



ARGENTA

Coffrets en acier à fixation murale IP66

La série ARGENTA comprend un ensemble d'enveloppes métalliques permettant d'accueillir l'appareillage et l'équipement électriques ou électroniques nécessaires à l'alimentation, la distribution et la conversion de l'énergie électrique des installations industrielles.

Cette série comprend une vaste gamme de modèles standard employant des matériaux d'excellente qualité, en tôle d'acier laminé à froid ou en acier inoxydable. Ces deux matériaux sont disponibles en version ATEX pour les installations en atmosphère potentiellement explosive.

La conception et la fabrication de cette gamme de produits ont été flexibilisées afin de pouvoir s'adapter aux fabrications spéciales requérant des dimensions précises répondant aux exigences de l'utilisateur et des installations.

L'ensemble de la gamme s'accompagne d'un jeu d'accessoires complétant le champ d'application du produit: plaques de montage, portes intérieures, auvents, anneaux, systèmes de ventilation, châssis, etc.



Données techniques ARGENTA (Acier laminé)

- **Degré de protection:**
 - Coffrets à porte simple: IP66 / NEMA 1, 12, 4.
 - Coffrets à porte double: IP55 / NEMA 1, 12.
- **Résistance aux impacts:**
 - Porte opaque: Jusqu'à IK10.
 - Porte transparente: IK09.
- **Plage de température ambiante:** -25 °C / +60 °C.
- **Tension d'utilisation maximale:** 1000 V AC / 1500 V DC.

Certifications ARGENTA (Acier laminé)

Conforme à la directive basse tension 2014/35/EU.
Normes: UNE-EN 62208 and UNE-EN 61439-1
(section correspondant au produit).

Certificats UL508A et Gost-R.

Bureau Veritas selon les normes IEC 62208. Certifié pour les bateaux.

Certificat VDE disponible pour les coffrets à porte simple.

ARGENTA

Coffrets en acier laminé à fixation murale IP66



Gamme de produits (Acier laminé)

Standard

- Coffrets à porte opaque avec plaque de montage.
- Coffrets à porte transparente simple avec plaque de montage (ajouter à la référence GNT).

Sur demande

- Coffrets à porte opaque sans plaque (ajouter à la référence standard /SP).
- Coffrets spéciaux, dimensions, découpes, couleurs, etc.

Composition

- Livrés dans un emballage individuel comprenant le coffret, la plaque et le sachet d'accessoires.

Plaque de montage lisse

- Pour les coffrets d'une hauteur inférieure ou égale à 700 mm, elles sont fournies non montées à l'intérieur de l'emballage.
- Pour les coffrets d'une hauteur supérieure ou égale à 800 mm, elles sont fournies montées.

Sachet d'accessoires:

- 4 bouchons d'étanchéité (si les découpes de fixation murale ne sont pas utilisées).
- Kit d'écrous et de rondelles pour la fixation du câble de mise à la terre.
- Réhausseurs de plaque, écrous, rondelles et bouchons de vidange.
- Clé.
- Couvercle d'entrée de câbles et ses vis de montage.
- Instructions de montage.

Destinés aux installations industrielles exigeant un haut degré de protection et de sécurité

Matériaux

- Tôle d'acier laminé à froid EN 10130+A1.
- Joint d'étanchéité injecté de polyuréthane.

Finition

- Revêtu d'un apprêt et d'une peinture polyester séchée estampée RAL 7035, avec protection UV.

Protection

- Résistance à la corrosion conforme à la norme IEC 62208. Dans les installations extérieures, l'utilisation d'en auvent est recommandée. L'effet de la corrosion doit être pris en compte.

Cycle standard de peinture

- **Dégraissage:** Élimination des restes de produits contaminants au moyen d'une combinaison de décapant neutre et d'un concentré tensioactif.
- **Rinçage:** Deux rinçages: À l'eau du robinet puis à l'eau déminéralisée.
- **Passivation:** Agent de conversion à couche fine.
- **Séchage:** À l'air chaud (en tunnel à 100 °C).
- **Peinture d'apprêt:** Application d'une première couche de peinture d'apprêt de protection contre l'oxydation.
- **Première cuisson:** Adhérence par polymérisation au four à 170 °C pendant 10 minutes.
- **Peinture:** Application d'une couche de peinture polyester durcie RAL 7035.
- **Cuisson:** Adhérence par polymérisation au four à 180 °C pendant 15 à 20 minutes.



Corps

- Fabrication en tôle d'acier laminé à froid obtenue à partir d'une pièce unique en forme de croix.
- Coffret entièrement réversible.
- Épaisseur de tôle:
1,2 mm pour les coffrets compris entre 250x200 et 600x500 mm.
1,5 mm pour les coffrets compris entre 600x600 et 1400x1000 mm.
- Fixation murale à l'aide de quatre découpes d'un diamètre de $\varnothing 9$ mm.
- Support d'accroche murale assurant une séparation de 11 mm (fourni en tant qu'accessoire).
- Goujons M8x25 (4 unités) situés au fond du coffret pour la fixation de plaques, de pièces de réglage ou de châssis.
- Goujon de mise à la terre M6x10 situé sur la paroi du coffret permettant de fixer le corps à la porte via le câble de mise à la terre.
- Couvercle plat d'entrée de câbles de 2 mm d'épaisseur comprenant un joint d'étanchéité assurant le degré de protection IP.
- Double pli en forme de gouttière permettant d'éviter la pénétration d'eau à l'intérieur du coffret.
- Orifice de vidange au fond du coffret permettant d'éviter la formation de condensation à l'intérieur.

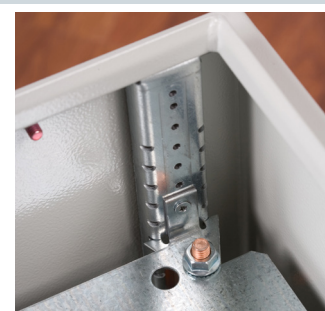
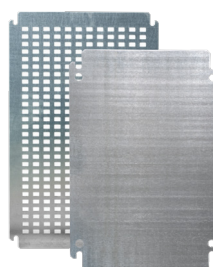
Porte

- Option porte opaque ou transparente réversible à ouverture de 110°.
- Option porte double à partir de 1 000 mm de largeur.
- Charnières invisibles et démontables avec goupilles de montage et démontage rapides.
- Épaisseur de tôle des portes opaques:
1,2 mm pour les coffrets compris entre 250x200 et 600x400 mm.
1,5 mm pour les coffrets compris entre 600x500 et 800x1000 mm.
2 mm pour les coffrets compris entre 800x1200 et 1400x1000 mm.
- Porte transparente:
Verre trempé de 4 mm d'épaisseur pour les coffrets compris entre 300x400 et 1200x1200 mm.
Polycarbonate de 3 mm d'épaisseur pour les coffrets compris entre 250x200 et 300x300 mm.
- Joint d'étanchéité injecté de polyuréthane assurant le degré de protection IP.
- Profilés de renfort soudés à découpes de 25 mm de séparation pour le montage d'accessoires.
- Les coffrets d'une hauteur de 600 mm ou plus sont livrés avec un centreur de porte.



Serrure

- Serrure standard à double panneton de 5 mm et clé.
- Pour les coffrets de 1 000 mm ou plus de hauteur, serrure à tige trois points.
- Autres types de serrures fournis comme accessoires.



Plaque de montage

- Plaque de montage lisse livrée avec tous les modèles de coffrets.
- Fabrication en tôle d'acier galvanisé de 2 mm d'épaisseur.
- Sur les coffrets d'une hauteur de 600 mm ou plus, les côtés des plaques présentent des pliures assurant une meilleure rigidité.

ARGENTA

Coffrets en acier laminé à fixation murale IP66



Coffrets à porte opaque:



Coffrets à porte double opaque



Coffret à porte transparente:

Coffrets à porte opaque IP66. Acier laminé

Référence type	Dim. du coffret			Entrée de câbles DXE	Dim. de la plaque		Épaisseur de la tôle		Type de porte	Nombre de serrures	Prof. de renfort	Porte en verre creux transparent	Poids kg	Dissipation de puissance en fonction de l'augmentation de température °C P(W)					
	A	B	C		F	G	CPS.	PTE.						20	25	30	35	40	
GN252015	250	200	150	65x120	220	150	1.2	1.2	Simple	1	1	126	82	3.7	19.75	24.68	29.62	34.55	39.49
GN252515	250	250	150	65x120	220	200	1.2	1.2	Simple	1	1	146	98	4.3	22.83	28.53	34.24	39.94	45.65
GN302015	300	200	150	65x120	270	150	1.2	1.2	Simple	1	1	176	82	4.2	22.77	28.46	34.16	39.85	45.54
GN302515	300	250	150	65x120	270	200	1.2	1.2	Simple	1	1	196	98	5.0	26.24	32.79	39.35	45.91	52.47
GN302520	300	250	200	65x120	270	200	1.2	1.2	Simple	1	1	196	98	5.6	31.13	38.91	46.70	54.48	62.26
GN303015	300	300	150	65x185	270	250	1.2	1.2	Simple	1	2	196	148	5.8	29.70	37.13	44.55	51.98	59.40
GN303020	300	300	200	125x215	270	250	1.2	1.2	Simple	1	2	196	148	6.7	34.98	43.73	52.47	61.22	69.96
GN304015	300	400	150	65x285	270	350	1.2	1.2	Simple	1	2	196	248	7.3	36.63	45.79	54.95	64.10	73.26
GN304020	300	400	200	125x285	270	350	1.2	1.2	Simple	1	2	196	248	8.2	42.68	53.35	64.02	74.69	85.36
GN403015	400	300	150	65x185	370	250	1.2	1.2	Simple	1	2	296	148	7.2	37.29	46.61	55.94	65.26	74.58
GN403020	400	300	200	125x215	370	250	1.2	1.2	Simple	1	2	296	148	8.1	43.56	54.45	65.34	76.23	87.12
GN404015	400	400	150	65x285	370	350	1.2	1.2	Simple	1	2	296	248	9.1	45.76	57.20	68.64	80.08	91.52
GN404020	400	400	200	125x285	370	350	1.2	1.2	Simple	1	2	296	248	10.1	52.80	66.00	79.20	92.40	105.60
GN404025	400	400	250	125x285	370	350	1.2	1.2	Simple	1	2	296	248	11.1	59.84	74.80	89.76	104.72	119.68
GN406020	400	600	200	125x485	370	550	1.2	1.2	Simple	1	2	297	449	14.9	71.28	89.10	106.92	124.74	142.56
GN406025	400	600	250	125x485	370	550	1.2	1.2	Simple	1	2	297	449	15.9	79.86	99.83	119.79	139.76	159.72
GN406030	400	600	300	125x485	370	550	1.2	1.2	Simple	1	2	297	449	16.9	88.44	110.55	132.66	154.77	176.88
GN503015	500	300	150	65x185	470	250	1.2	1.2	Simple	2	2	396	148	8.8	44.88	56.10	67.32	78.54	89.76
GN503020	500	300	200	125x215	470	250	1.2	1.2	Simple	2	2	396	148	9.7	52.14	65.18	78.21	91.25	104.28
GN503025	500	300	250	125x215	470	250	1.2	1.2	Simple	2	2	396	148	10.7	59.40	74.25	89.10	103.95	118.80
GN504015	500	400	150	65x285	470	350	1.2	1.2	Simple	2	2	396	248	11.0	54.89	68.61	82.34	96.06	109.78
GN504020	500	400	200	125x285	470	350	1.2	1.2	Simple	2	2	396	248	12.1	62.92	78.65	94.38	110.11	125.84
GN504025	500	400	250	125x285	470	350	1.2	1.2	Simple	2	2	396	248	13.0	70.95	88.69	106.43	124.16	141.90
GN504030	500	400	300	125x285	470	350	1.2	1.2	Simple	2	2	396	248	14.1	78.98	98.73	118.47	138.22	157.96
GN505015	500	500	150	65x285	470	450	1.2	1.2	Simple	2	2	396	348	13.2	64.90	81.13	97.35	113.58	129.80
GN505020	500	500	200	125x385	470	450	1.2	1.2	Simple	2	2	396	348	14.5	73.70	92.13	110.55	128.98	147.40
GN505025	500	500	250	125x385	470	450	1.2	1.2	Simple	2	2	396	348	15.6	82.50	103.13	123.75	144.38	165.00
GN505030	500	500	300	125x385	470	450	1.2	1.2	Simple	2	2	396	348	16.6	91.30	114.13	136.95	159.78	182.60
GN507020	500	700	200	125x485	470	650	1.5	1.5	Simple	2	2	396	549	21.9	97.02	121.28	145.53	169.79	194.04
GN508025	500	800	250	125x685	470	750	1.5	1.5	Simple	2	2	396	649	26.7	117.20	146.40	175.70	205.00	234.30
GN508030	500	800	300	125x685	470	750	1.5	1.5	Simple	2	2	396	649	28.3	128.30	160.30	192.40	224.50	256.50
GN5010025/PD	500	1000	250	125x885	470	950	1.5	1.5	Double	3P	2	-	-	32.9	140.30	175.30	210.40	245.40	280.50
GN5010030/PD	500	1000	300	125x885	470	950	1.5	1.5	Double	3P	2	-	-	35.5	152.90	191.10	229.40	267.60	305.80
GN604015	600	400	150	65x285	570	350	1.2	1.2	Simple	2	2	496	248	12.8	64.02	80.03	96.03	112.04	128.04
GN604020	600	400	200	125x285	570	350	1.2	1.2	Simple	2	2	496	248	14.1	73.04	91.30	109.56	127.82	146.08

**Coffrets à porte opaque IP66. Acier laminé**

Référence type	Dim. du coffret			Entrée de câbles	Dim. de la plaque		Épais. de la tôle		Type de porte	Nb. de serrures	Prof. de renfort	Porte en verre creux transparent		Poids kg	Dissipation de puissance en fonction de l'augmentation de température °C P(W)				
	A	B	C		DXE	F	G	CPS.				PTE.	20		25	30	35	40	
GN604025	600	400	250	125x285	570	350	1,2	1,2	Simple	2	2	496	248	15,1	82.06	102.58	123.09	143.61	164.12
GN604030	600	400	300	125x285	570	350	1,2	1,2	Simple	2	2	496	248	16,1	91.08	113.85	136.62	159.39	182.16
GN605015	600	500	150	65x285	570	450	1,2	1,5	Simple	2	2	497	349	16,1	75.57	94.46	113.36	132.25	151.14
GN605020	600	500	200	125x385	570	450	1,2	1,5	Simple	2	2	497	349	17,6	85.36	106.70	128.04	149.38	170.72
GN605025	600	500	250	125x385	570	450	1,2	1,5	Simple	2	2	497	349	18,7	95.15	118.94	142.73	166.51	190.30
GN605030	600	500	300	125x385	570	450	1,2	1,5	Simple	2	2	497	349	19,9	104.94	131.18	157.41	183.65	209.88
GN606020	600	600	200	125x485	570	550	1,5	1,5	Simple	2	2	497	449	22,4	97.68	122.10	146.52	170.94	195.36
GN606025	600	600	250	125x485	570	550	1,5	1,5	Simple	2	2	497	449	23,9	108.24	135.30	162.36	189.42	216.48
GN606030	600	600	300	125x485	570	550	1,5	1,5	Simple	2	2	497	449	25,4	118.80	148.50	178.20	207.90	237.60
GN606040	600	600	400	125x485	570	550	1,5	1,5	Simple	2	2	497	449	28,8	139.92	174.90	209.88	244.86	279.84
GN608025	600	800	250	125x685	570	750	1,5	1,5	Simple	2	2	497	649	30,9	134.40	168.00	201.60	235.20	268.80
GN608030	600	800	300	125x685	570	750	1,5	1,5	Simple	2	2	497	649	32,7	146.52	183.15	219.78	256.41	293.04
GN6012025/PD	600	1200	250	2x(125x485)	570	1150	1,5	1,5	Double	3P	2	-	-	44,7	186.80	233.50	280.20	326.90	373.60
GN6012030/PD	600	1200	300	2x(125x485)	570	1150	1,5	1,5	Double	3P	2	-	-	47,6	202.00	252.50	302.90	353.40	403.90
GN705015	700	500	150	65x285	670	450	1,5	1,5	Simple	2	2	597	349	20,0	86.24	107.80	129.36	150.92	172.48
GN705020	700	500	200	125x385	670	450	1,5	1,5	Simple	2	2	597	349	21,8	97.02	121.28	145.53	169.79	194.04
GN705025	700	500	250	125x385	670	450	1,5	1,5	Simple	2	2	597	349	23,3	107.80	134.75	161.70	188.65	215.60
GN705030	700	500	300	125x385	670	450	1,5	1,5	Simple	2	2	597	349	25,0	118.60	148.20	177.90	207.50	237.20
GN804020	800	400	200	125x285	770	350	1,5	1,5	Simple	2	2	697	249	20,9	93.28	116.60	139.92	163.24	186.56
GN804025	800	400	250	125x285	770	350	1,5	1,5	Simple	2	2	697	249	22,5	104.28	130.35	156.42	182.49	208.56
GN804030	800	400	300	125x285	770	350	1,5	1,5	Simple	2	2	697	249	23,8	115.28	144.10	172.92	201.74	230.56
GN806020	800	600	200	125x485	770	550	1,5	1,5	Simple	2	2	697	449	28,9	124.08	155.10	186.12	217.14	248.16
GN806025	800	600	250	125x485	770	550	1,5	1,5	Simple	2	2	697	449	30,8	136.62	170.78	204.93	239.09	273.24
GN806030	800	600	300	125x485	770	550	1,5	1,5	Simple	2	2	697	449	32,5	149.16	186.45	223.74	261.03	298.32
GN806040	800	600	400	125x485	770	550	1,5	1,5	Simple	2	2	697	449	36,1	174.24	217.80	261.36	304.92	348.48
GN808020	800	800	200	125x685	770	750	1,5	1,5	Simple	2	2	697	649	37,0	154.88	193.60	232.32	271.04	309.76
GN808025	800	800	250	125x685	770	750	1,5	1,5	Simple	2	2	697	649	39,0	168.96	211.20	253.44	295.68	337.92
GN808030	800	800	300	125x685	770	750	1,5	1,5	Simple	2	2	697	649	41,1	183.04	228.80	274.56	320.32	366.08
GN808040	800	800	400	125x685	770	750	1,5	1,5	Simple	2	2	697	649	45,1	211.20	264.00	316.80	369.60	422.40
GN8010020/PD	800	1000	200	125x885	770	950	1,5	1,5	Double	3P	4	-	-	46,3	185.68	232.10	278.52	324.94	371.36
GN8010030	800	1000	300	125x885	770	950	1,5	1,5	Simple	2	4	697	849	50,1	216.92	271.15	325.38	379.61	433.84
GN8010030/PD	800	1000	300	125x885	770	950	1,5	1,5	Double	3P	4	-	-	51,1	216.92	271.15	325.38	379.61	433.84
GN8010040/PD	800	1000	400	125x885	770	950	1,5	1,5	Double	3P	4	-	-	55,8	248.16	310.20	372.24	434.28	496.32
GN8012030/PD	800	1200	300	2x(125x485)	770	1150	1,5	1,5	Double	3P	4	-	-	59,6	250.80	313.50	376.20	438.90	501.60
GN8012040/PD	800	1200	400	2x(125x485)	770	1150	1,5	1,5	Double	3P	4	-	-	64,9	285.12	356.40	427.68	498.96	570.24
GN1006025	800	600	250	125x485	970	550	1,5	2	Simple	3P	2	897	419	40,1	193.38	241.73	290.07	338.42	386.76
GN1006030	1000	600	300	125x485	970	550	1,5	2	Simple	3P	2	897	419	42,2	209.88	262.35	314.82	367.29	419.76
GN1006040	1000	600	400	125x485	970	550	1,5	2	Simple	3P	2	897	419	46,2	242.88	303.60	364.32	425.04	485.76
GN1008025	1000	800	250	125x685	970	750	1,5	2	Simple	3P	2	897	619	50,8	203.5	254.4	305.3	356.1	407.00
GN1008030	1000	800	300	125x685	970	750	1,5	2	Simple	3P	2	897	619	53,1	256.08	320.10	384.12	448.14	512.16
GN1008040	1000	800	400	125x685	970	750	1,5	2	Simple	3P	2	897	619	57,8	292.16	365.20	438.24	511.28	584.32
GN10010030	1000	1000	300	125x885	970	950	1,5	1,5	Simple	3P	4	897	819	60,6	259.60	324.50	389.40	454.30	519.20
GN10010030/PD	1000	1000	300	125x885	970	950	1,5	2	Double	3P	4	-	-	65,7	259.60	324.50	389.40	454.30	519.20
GN10010040/PD	1000	1000	400	125x885	970	950	1,5	2	Double	3P	4	-	-	70,9	294.80	368.50	442.20	515.90	589.60
GN10012030/PD	1000	1200	300	2x(125x485)	970	1150	1,5	2	Double	3P	4	-	-	76,7	299.64	374.55	449.46	524.37	599.28
GN10012040/PD	1000	1200	400	2x(125x485)	970	1150	1,5	2	Double	3P	4	-	-	82,4	337.92	422.40	506.88	591.36	675.84
GN1206025	1200	600	250	125x485	1170	550	1,5	2	Simple	3P	2	1097	419	47,1	193.38	241.73	290.07	338.42	386.76
GN1206030	1200	600	300	125x485	1170	550	1,5	2	Simple	3P	2	1097	419	49,4	209.88	262.35	314.82	367.29	419.76
GN1206040	1200	600	400	125x485	1170	550	1,5	2	Simple	3P	2	1097	419	53,8	242.88	303.60	364.32	425.04	485.76
GN1208030	1200	800	300	125x685	1170	750	1,5	2	Simple	3P	2	1097	619	62,1	256.08	320.10	384.12	448.14	512.16
GN1208040	1200	800	400	125x685	1170	750	1,5	2	Simple	3P	2	1097	619	67,5	292.16	365.20	438.24	511.28	584.32
GN1209030	1200	900	285	125x685	1170	850	1,5	2	Simple	3P	2	1097	719	67,4	271.66	339.57	407.48	475.40	543.31
GN12010030	1200	1000	300	125x885	1170	950	1,5	1,5	Simple	3P	4	1097	819	70,7	302.28	377.85	453.42	528.99	604.56

SUIVE À LA PAGE SUIVANTE.

ARGENTA

Coffrets en acier laminé à fixation murale IP66

Coffrets à porte opaque IP66. Acier laminé

Référence type	Dim. du coffret			Entrée de câbles	Dim. de la plaque		Épaisseur de la tôle		Type de porte	Nombre de serrures	Prof. de renfort	Porte en verre creux transparent		Poids	Dissipation de puissance en fonction de l'augmentation de température °C P(W)				
	A	B	C		DXE	F	G	CPS.				PTE.	kg		20	25	30	35	40
GN12010030/PD	1200	1000	300	125x885	1170	950	1,5	2	Double	3P	4	-	-	76,8	302.28	377.85	453.42	528.99	604.56
GN12010040/PD	1200	1000	400	125x885	1170	950	1,5	2	Double	3P	4	-	-	82,6	341.44	426.80	512.16	597.52	682.88
GN12012025	1200	1200	250	2x(125x485)	1170	1150	1,5	1,5	Simple	3P	4	1097	1019	79,6	327.36	409.20	491.04	572.88	654.72
GN12012025/PD	1200	1200	250	2x(125x485)	1170	1150	1,5	2	Double	3P	4	-	-	86,5	327.36	409.20	491.04	572.88	654.72
GN12012030/PD	1200	1200	300	2x(125x485)	1170	1150	1,5	2	Double	3P	4	-	-	89,3	348.48	435.60	522.72	609.84	696.96
GN12012040/PD	1200	1200	400	2x(125x485)	1170	1150	1,5	2	Double	3P	4	-	-	95,9	390.72	488.40	586.08	683.76	781.44
GN1406030	1400	600	300	125x485	1370	550	1,5	1,5	Simple	3P	2	1297	419	53,0	240.20	300.30	360.40	420.40	480.50
GN1406040	1400	600	400	125x485	1370	550	1,5	1,5	Simple	3P	2	1297	419	58,3	277.20	346.50	415.80	485.10	554.40
GN1408030	1400	800	300	125x685	1370	750	1,5	1,5	Simple	3P	2	1297	619	66,4	292.60	365.80	438.90	512.10	585.20
GN1408040	1400	800	400	125x685	1370	750	1,5	1,5	Simple	3P	2	1297	619	72,3	332.60	415.80	499.00	582.10	665.30
GN14010030/PD	1400	1000	300	125x885	1370	950	1,5	2	Double	3P	4	-	-	87,6	344.96	431.20	517.44	603.68	689.92
GN14010040	1400	1000	400	125x885	1370	950	1,5	1,5	Simple	3P	4	1297	819	93,1	388.10	485.10	582.10	679.00	776.20
GN14010040/PD	1400	1000	400	125x885	1370	950	1,5	2	Double	3P	4	-	-	100,5	388.08	485.10	582.12	679.14	776.16
GN14012040/PD	1400	1200	400	2x(125x485)	370	1150	1,5	2	Double	3P	4	-	-	115,2	443.50	554.40	665.30	776.20	887.00

Coffrets à porte simple: IP66 / NEMA 1, 4, 12.

Coffrets à porte double: IP55 / NEMA 1, 12.

Acier laminé à froid, apprêté et peint en RAL 7035.

Joint d'étanchéité injecté de polyuréthane.

3P: une serrure 3 points.

Coffrets fournis avec une plaque de montage.

Pour les références sans plaque, ajouter /SP, par exemple: GN6012030PD/SP.

Pack de 4 réhausseurs de plaque fourni avec tous les modèles, y compris les références sans plaque (/SP).

Pour les références avec porte transparente, ajouter GNT ; ex: GNT403015.

Portes transparentes de 250x200 à 300x300 mm: polycarbonate 3 mm d'épaisseur.

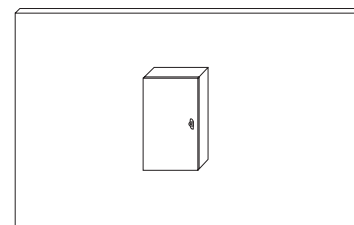
Portes transparentes de 300x400 à 1400x1000 mm: verre trempé 4 mm d'épaisseur.

Certificat VDE disponible uniquement pour les coffrets à porte simple.

Pour les coffrets spéciaux et les coffrets sans plaque, veuillez consulter la disponibilité du certificat UL.

VOIR DIMENSIONS À LA [PAGE 25](#).

VOIR ACCESSOIRES À LA [PAGE 32](#).



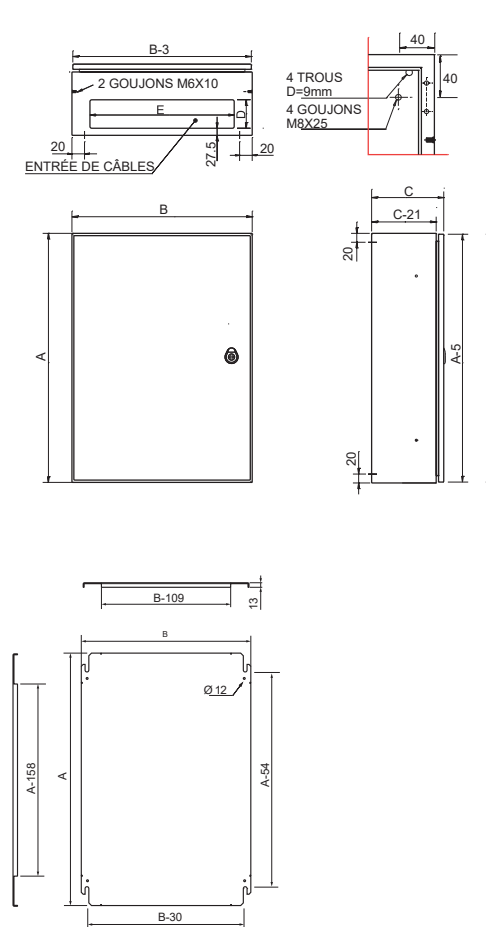


Charges maximales admissibles

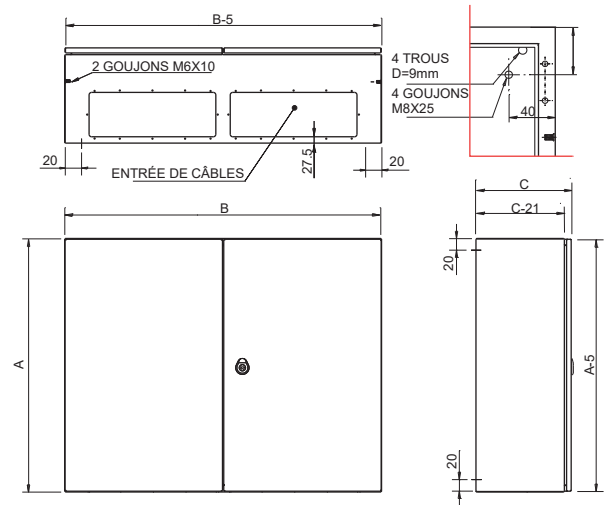
	Charge totale	Porte	Plaque
Coffrets de 250x200x150 à 300x300x200	150 kg	25 kg	125 kg
Coffrets de 300x400x150 à 400x300x200	175 kg	25 kg	150 kg
Coffrets de 400x400x150 à 600x400x300	225 kg	25 kg	200 kg
Coffrets de 600x500x150 à 700x500x300	275 kg	25 kg	250 kg
Coffrets de 800x400x200 à 800x800x400	325 kg	25 kg	300 kg
Coffrets de 800x1000x300 à 1400x1200x400	390 kg	40 kg	350 kg

Dimensions: Argenta acier laminé

Porte simple



Porte double



ARGENTA

Coffrets en acier laminé à fixation murale IP66

Coffret Juxtaposable IP54. Acier laminé

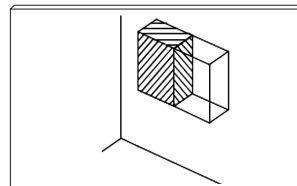
Référence	Dim. du coffret			Dim. de la plaque		Épaisseur de la tôle		Nombre de serrures	Nb charn.	Profils de renfort	Poids kg	Dissipation de puissance en fonction de l'augmentation de température °C P(W)				
	HAUT	B	PROF.	D	E	CPS.	PTE.					20	25	30	35	40
GNL605040	600	500	400	570	450	1,5	1,5	3P	2	2	21,2	114.0	142.5	170.9	199.4	227.9
GNL606040	600	600	400	570	550	1,5	1,5	3P	2	2	24,8	129.4	161.7	194.0	226.4	258.7
GNL608040	600	800	400	570	750	1,5	1,5	3P	2	2	32,0	160.2	200.2	240.2	280.3	320.3
GNL6010040	600	1000	400	570	950	1,5	1,5	3P	4	4	40,2	191.0	238.7	286.4	334.2	381.9
GNL6012040	600	1200	400	570	1150	1,5	1,5	3P	4	4	47,3	221.8	277.2	332.6	388.1	443.5

Acier laminé à froid, apprêté et peint en RAL 7035.

Joint d'étanchéité injecté de polyuréthane.

Non compatible avec le montage d'un châssis ou d'une porte intérieure.

Coffrets fournis avec une plaque de montage. Pack de 4 réhausseurs de plaque fourni.



Panneau latéral



Référence

Description

PLA6040

Panneau latéral 600x400 (2 units)

MATÉRIAUX: Acier laminé à froid, apprêté et peint en RAL 7035.

CARACTÉRISTIQUES: Pour les coffrets combinables à montage mural.

POUR LES ARMOIRES DE TYPE: GNL.

Joint isolant



Référence

Description

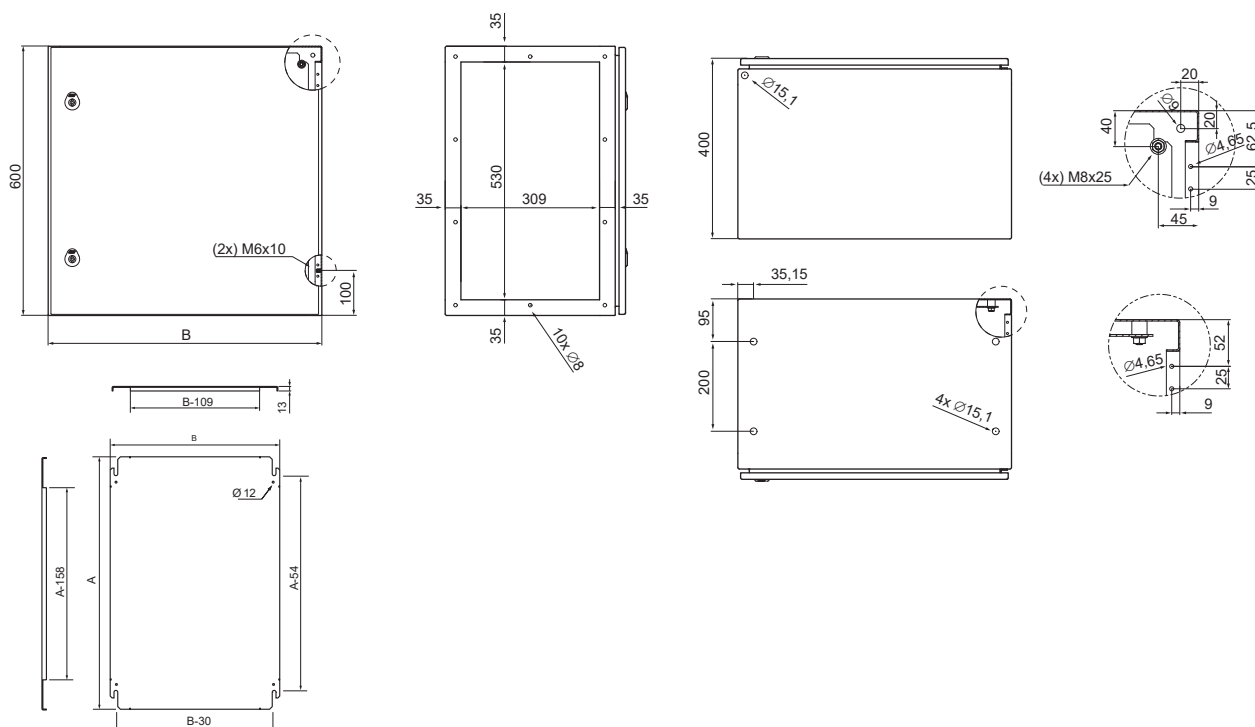
48480

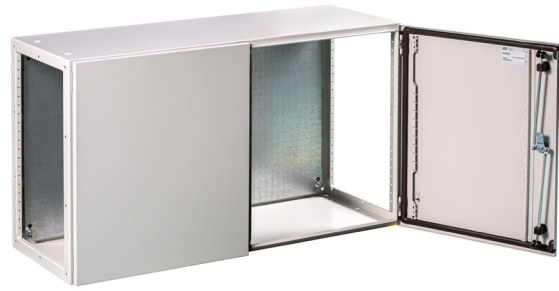
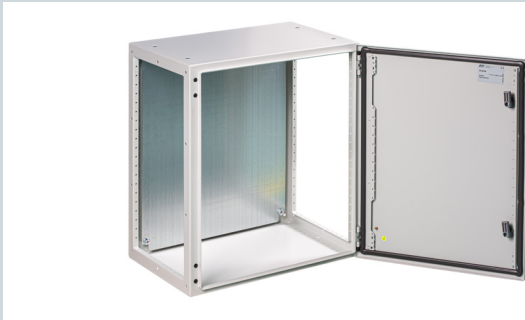
Joint isolant d'assemblage d'armoires (6 m)

MATÉRIAUX: Caoutchouc.

CARACTÉRISTIQUES: Protection IP55 garantie.

Dimensions: Argenta cellules





Corps

- Fabriqué en acier laminé à froid, apprêté et peint en RAL 7035.
- Épaisseur de tôle: 1,5 mm.
- Fourni sans panneaux latéraux.
- Quatre trous dans la partie supérieure pour installer les anneaux de levage. Il est nécessaire de commander l'accessoire portant le numéro de référence 48475.
- Pas d'entrée de câble.

Porte

- Épaisseur de tôle: 1,5 mm.
- Joint d'étanchéité injecté de polyurethane.
- Profils de renfort soudés à découpes de 25 mm de séparation pour le montage d'accessoires.



Panneaux latéraux

- Panneaux latéraux: fournis en tant qu'accessoire, référence PLA6040, comprenant deux panneaux.
- Fabriqué en acier laminé à froid, apprêté et peint en RAL 7035.
- Joint d'étanchéité injecté de polyurethane.
- Vis fraisées M6 de montage.

Raccordement des armoires

- Les armoires sont juxtaposés de 10 vis M6 et d'écrous, inclus.
- Pour obtenir un degré de protection IP54, il est nécessaire de relier les armoires en utilisant le joint d'étanchéité portant le numéro de référence 48480 (voir page 144).

Plaque de montage

- Plaque de montage lisse livrée avec tous les modèles de coffrets.
- Fabrication en tôle d'acier galvanisé de 2 mm d'épaisseur.

Serrure

- Serrure standard à double panneton de 5 mm et clé.
- Autres types de serrures fournis comme accessoires.

ARGENTA

Accessoires pour coffrets en acier à fixation murale IP66

Plaques de montage métalliques lisses

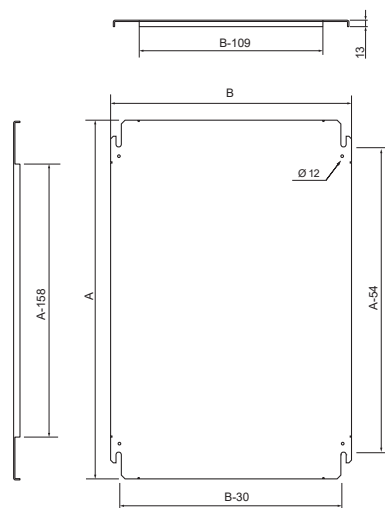


MATÉRIAUX: Plaque de montage lisse en acier galvanisé de 2 mm.

CARACTÉRISTIQUES: Pack de 4 réhausseurs + 4 écrous bloquants pour le montage de la plaque, fournis avec la référence du coffret (y compris les coffrets sans plaque /SP).
Réf. 48228, page 34.

POUR COFFRETS DE TYPE:
GN - ATX - INX.

Référence	Dimensions		Épaisseur de la plaque mm	Pliures		Pour coffret	
	A	B		HORIZ.	VERT.	HAUTEUR	LARGEUR
PL2520	220	150	2	-	-	250	200
PL2525	220	200	2	-	-	250	250
PL3020	270	150	2	-	-	300	200
PL3025	270	200	2	-	-	300	250
PL3030	270	250	2	-	-	300	300
PL3040	270	350	2	-	-	300	400
PL4030	370	250	2	-	-	400	300
PL4040	370	350	2	-	-	400	400
PL4060	370	550	2	2	-	400	600
PL5030	470	250	2	-	-	500	300
PL5040	470	350	2	-	-	500	400
PL5050	470	450	2	-	-	500	500
PL5070	470	650	2	-	-	500	700
PL5080	470	750	2	2	2	500	800
PL50100	470	950	2	2	2	500	1000
PL6040	570	350	2	-	-	600	400
PL6050	570	450	2	-	-	600	500
PL6060	570	550	2	-	-	600	600
PL6080	570	750	2	2	2	600	800
PL60120	570	1150	2	2	2	600	1200
PL7050	670	450	2	-	-	700	500
PL8040	770	350	2	2	2	800	400
PL8060	770	550	2	2	2	800	600
PL8080	770	750	2	2	2	800	800
PL80100	770	950	2	2	2	800	1000
PL80120	770	1150	2	2	2	800	1200
PL10060	970	550	2	2	2	1000	600
PL10080	970	750	2	2	2	1000	800
PL100100	970	950	2	2	2	1000	1000
PL100120	970	1150	2	2	2	1000	1200
PL12060	1170	550	2	2	2	1200	600
PL12080	1170	750	2	2	2	1200	800
PL12090	1170	850	2	2	2	1200	900
PL120100	1170	950	2	2	2	1200	1000
PL120120	1170	1150	2	2	2	1200	1200
PL14060	1370	550	2	2	2	1400	600
PL14080	1370	750	2	2	2	1400	800
PL140100	1370	950	2	2	2	1400	1000
PL140120	1370	1150	2	2	2	1400	1200



Plaques de montage isolantes lisses



MATÉRIAUX: Plaque de montage lisse en bakélite.

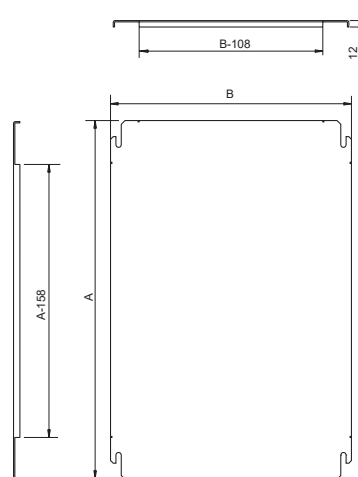
CARACTÉRISTIQUES: Pack de 4 réhausseurs + 4 écrous bloquants pour le montage de la plaque, fournis avec la référence du coffret (y compris les coffrets sans plaque /SP).

Réf. 48228, page 34.

POUR LES ARMOIRES DE TYPE:

GN - ATX - INX.

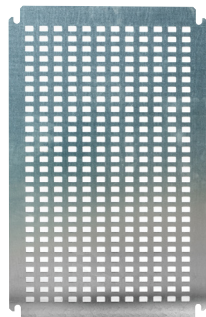
Référence	Dimensions		Épaisseur de la plaque mm	Pour armoire	
	A	B		HAUTEUR	LARGEUR
PLB2520	220	150	3	250	200
PLB2525	220	200	3	250	250
PLB3020	270	150	3	300	200
PLB3025	270	200	3	300	250
PLB3030	270	250	3	300	300
PLB3040	270	350	3	300	400
PLB4030	370	250	3	400	300
PLB4040	370	350	3	400	400
PLB4060	370	550	3	400	600
PLB5030	470	250	3	500	300
PLB5040	470	350	3	500	400
PLB5050	470	450	4	500	500
PLB5070	470	650	4	500	700
PLB6040	570	350	4	600	400
PLB6050	570	450	4	600	500
PLB6060	570	550	4	600	600
PLB6080	570	750	4	600	800
PLB7050	670	450	4	700	500
PLB8040	770	350	4	800	400
PLB8060	770	550	4	800	600
PLB8080	770	750	4	800	800
PLB80100	770	950	5	800	1000
PLB80120	770	1150	5	800	1200
PLB10060	970	550	5	1000	600
PLB10080	970	750	5	1000	800
PLB100100	970	950	5	1000	1000
PLB100120	970	1150	5	1000	1200
PLB12060	1170	550	5	1200	600
PLB12080	1170	750	5	1200	800
PLB12090	1170	850	5	1200	900
PLB120100	1170	950	5	1200	1000
PLB120120	1170	1150	5	1200	1200
PLB140100	1370	950	5	1400	1000



ARGENTA

Accessoires pour coffrets en acier à fixation murale IP66

Plaques de montage métalliques rainurées



MATÉRIAUX: Plaque de montage rainurée en acier galvanisé de 2 mm.

CARACTÉRISTIQUES: Pack de 4 réhausseurs + 4 écrous bloquants pour le montage de la plaque, fournis avec la référence du coffret (y compris les coffrets sans plaque /SP).

Réf. 48228, page 34.

Découpes de 14x9 - Distance séparant chaque rainure: 25 mm.

Écrous cages recommandés:

48429: Pour montage frontal.

48416 ou 48435: Pour montage arrière.

[voir références à la page 243]

POUR COFFRETS DE TYPE:

GN - ATX - INX.

Référence	Dimensions		Épaisseur de la plaque mm	Pour coffret	
	A	B		HAUTEUR	LARGEUR
PLU2520	220	150	2	250	200
PLU2525	220	200	2	250	250
PLU3020	270	150	2	300	200
PLU3025	270	200	2	300	250
PLU3030	270	250	2	300	300
PLU3040	270	350	2	300	400
PLU4030	370	250	2	400	300
PLU4040	370	350	2	400	400
PLU4060	370	550	2	400	600
PLU5030	470	250	2	500	300
PLU5040	470	350	2	500	400
PLU5050	470	450	2	500	500
PLU5070	470	650	2	500	700
PLU6040	570	350	2	600	400
PLU6050	570	450	2	600	500
PLU6060	570	550	2	600	600
PLU6080	570	750	2	600	800
PLU7050	670	450	2	700	500
PLU8040	770	350	2	800	400
PLU8060	770	550	2	800	600
PLU8080	770	750	2	800	800
PLU80100	770	950	2	800	1000
PLU80120	770	1150	2	800	1200
PLU10060	970	550	2	1000	600
PLU10080	970	750	2	1000	800
PLU100100	970	950	2	1000	1000
PLU100120	970	1150	2	1000	1200
PLU12060	1170	550	2	1200	600
PLU12080	1170	750	2	1200	800
PLU12090	1170	850	2	1200	900
PLU120100	1170	950	2	1200	1000
PLU120120	1170	1150	2	1200	1200

Réhausseur de plaque



Référence	Description
48228	Pack de 4 réhausseurs + 4 écrous bloquants

MATÉRIAUX: Caoutchouc.

CARACTÉRISTIQUES: Fourni avec tous les modèles de coffrets (y compris les coffrets sans plaque /SP).

Pack comprenant 4 réhausseurs + 4 écrous bloquants.

POUR COFFRETS DE TYPE: GN - ATX - INX.

Pièce de réglage



Référence	Pour les prof. de coffrets (en mm)
SP150	150
SP200	200
SP250	250
SP300	300
SP400	400

MATÉRIAUX: Acier galvanisé.

CARACTÉRISTIQUES: Pièce de réglage pour plaques de montage.

Réglage en hauteur par pas de 12,5 mm.

Nécessaire au montage des portes intérieures.

COMPOSITION: Pack de 4 supports réglables.

POUR COFFRETS DE TYPE: GN - ATX - INX.

Châssis modulaire (acier laminé)



Référence	Nombre de modules	Rangées	Pour coffret		
			HAUT.	LARG.	PROF.
CH3025/1520	16	2x8	300	250	150-200
CH3030/1520	22	2x11	300	300	150-200
CH4030/1520	33	3x11	400	300	150-200
CH4040/1520	45	3x15	400	400	150-200
CH4040/2530	45	3x15	400	400	250-300
CH4060/1520	78	3x26	400	600	150-200
CH4060/2530	78	3x26	400	600	250-300
CH5040/1520	48	3x16	500	400	150-200
CH5040/2530	48	3x16	500	400	250-300
CH6040/1520	64	4x16	600	400	150-200
CH6040/2530	64	4x16	600	400	250-300
CH6060/1520	104	4x26	600	600	150-200
CH6060/2530	104	4x26	600	600	250-300
CH7050/1520	110	5x22	700	500	150-200
CH7050/2530	110	5x22	700	500	250-300
CH8060/1520	128	4x26 + 1x24	800	600	150-200
CH8060/2530	128	4x26 + 1x24	800	600	250-300
CH8080/1520	190	5x38	800	800	150-200
CH8080/2530	190	5x38	800	800	250-300
CH10060/2530	156	6x26	1000	600	250-300
CH10080/2530	228	6x38	1000	800	250-300
CH10080/40	228	6x38	1000	800	400

MATÉRIAUX: Châssis: Acier galvanisé. Couvercle du châssis: Acier laminé à froid, apprêté et peint en RAL 7035.

CARACTÉRISTIQUES: Comprend le châssis, son couvercle, les vis de fermeture et les réhausseurs. Le châssis présente deux découpes frontales pour y placer la poignée de fermeture, Réf. 48545, et une découpe sur le côté pour le câble de mise à la terre.

Les bouchons sont fournis si les découpes ne sont pas utilisées.

Sachet d'accessoires de montage compris.

POUR COFFRETS DE TYPE: GN - INX - ATX.

Châssis modulaire (acier inoxydable)



Référence	Nombre de modules	Rangées	Pour coffret		
			HAUT.	LARG.	PROF.
INXCH3025/1520	16	2x8	300	250	150
INXCH4030/1520	33	3x11	400	300	200
INXCH5040/1520	48	3x16	500	400	200
INXCH6040/1520	64	4x16	600	400	200
INXCH6060/2530	104	4x26	600	600	250
INXCH7050/2530	110	5x22	700	500	250
INXCH8060/2530	128	4x26 + 1x24	800	600	300
INXCH8080/2530	190	5x38	800	800	300
INXCH10080/2530	228	6x38	1000	800	300

MATÉRIAUX: Acier inoxydable AISI 304L. Finition satinée Scotch 320.

CARACTÉRISTIQUES: Comprend le châssis, son couvercle, les vis de fermeture et les réhausseurs.

Sachet d'accessoires de montage compris.

POUR COFFRETS DE TYPE: INX - ATX.

Poignée de fermeture



Référence	Description
48545	Poignée de fermeture à billes

MATÉRIAUX: Résine phénolique remplie de bois. Noir brillant.

CARACTÉRISTIQUES: Résistant à la plupart des produits chimiques industriels, huiles, graisses et conditions climatiques défavorables, y compris la lumière ultra-violette. Température de fonctionnement nominale: -30 °C / +140 °C.

POUR COFFRETS DE TYPE: Portes intérieures et châssis.

ARGENTA

Accessoires pour coffrets en acier à fixation murale IP66

Profils pour cadre **FIXE**



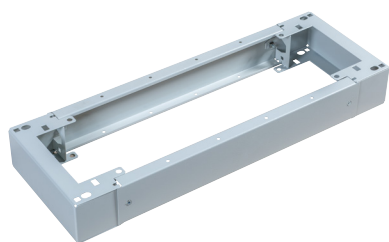
Référence	Unités de montage	Pour coffret	
		HAUTEUR	LARGEUR
PMRA19/12U	12 U	600	600
PMRA19/17U	17 U	800	600
PMRA19/21U	21 U	1000	600
PMRA19/26U	26 U	1200	600

MATÉRIAUX: Acier en zinc galvanisé, épaisseur de 2 mm.

CARACTÉRISTIQUES: Profils prédécoupés pour appareils 19" sur la face avant. Profondeur réglable. Pour l'installation, 1 unité de l'élément de régulation doit être commandée en fonction de la profondeur du coffret. Type de référence SP.

COMPOSITION: Ensemble de 2 profils + vis.

Socles (acier laminé)



Référence	Dimensions	Pour coffret	
		LARGEUR	PROFONDEUR
SOCLE DE 100 MM			
	HAUT.XLARG.XPROF.		
ZCLA106020	100x600x200	600	200
ZCLA106025	100x600x250	600	250
ZCLA106030	100x600x300	600	300
ZCLA106040	100x600x400	600	400
ZCLA108020	100x800x200	800	200
ZCLA108025	100x800x250	800	250
ZCLA108030	100x800x300	800	300
ZCLA108040	100x800x400	800	400
ZCLA1010025	100x1000x250	1000	250
ZCLA1010030	100x1000x300	1000	300
ZCLA1010040	100x1000x400	1000	400
ZCLA1012025	100x1200x250	1200	250
ZCLA1012030	100x1200x300	1200	300
ZCLA1012040	100x1200x400	1200	400

Référence	Dimensions	Pour coffret	
		LARGEUR	PROFONDEUR
SOCLE DE 200 MM			
	HAUT.XLARG.XPROF.		
ZCLA206020	200x600x200	600	200
ZCLA206025	200x600x250	600	250
ZCLA206030	200x600x300	600	300
ZCLA206040	200x600x400	600	400
ZCLA208020	200x800x200	800	200
ZCLA208025	200x800x250	800	250
ZCLA208030	200x800x300	800	300
ZCLA208040	200x800x400	800	400
ZCLA2010025	200x1000x250	1000	250
ZCLA2010030	200x1000x300	1000	300
ZCLA2010040	200x1000x400	1000	400
ZCLA2012025	200x1200x250	1200	250
ZCLA2012030	200x1200x300	1200	300
ZCLA2012040	200x1200x400	1200	400

MATÉRIAUX: Acier laminé à froid, apprêté et peint en RAL 7035.

CARACTÉRISTIQUES: Socle fourni complet avec couvercles frontaux et latéraux.

POUR COFFRETS DE TYPE: GN.

Socles (acier inoxydable)

Référence	Dimensions	Pour coffret	
SOCLE DE 100 MM AISI 304L			
	HAUT.XLARG.XPROF.	LARGEUR	PROFONDEUR
INXZCLA104020	100x400x200	400	200
INXZCLA105025	100x500x250	500	250
INXZCLA106020	100x600x200	600	200
INXZCLA106025	100x600x250	600	250
INXZCLA106030	100x600x300	600	300
INXZCLA108030	100x800x300	800	300
INXZCLA1010030	100x1000x300	1000	300



MATÉRIAUX: Acier inoxydable AISI 304L. Finition satinée Scotch 320.

Consultez disponibilité des socles AISI 316L.

CARACTÉRISTIQUES: Socle fourni complet avec couvercles frontaux et latéraux.

POUR COFFRETS DE TYPE: INX.

Support de câbles pour socles

Référence	Pour les prof. de socle (en mm)
48497	250
48498	300
48499	400



MATÉRIAUX: Acier galvanisé.

CARACTÉRISTIQUES: À monter à l'intérieur du socle. Réglable en hauteur.

POUR COFFRETS DE TYPE: GN.

Couvercle d'entrée de câbles standard

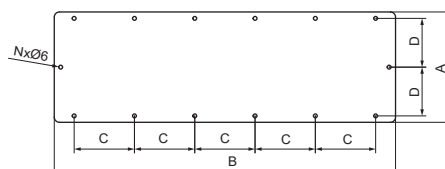
Référence	Dimensions de la fente d'entrée du câble (mm)		Dimensions du couvercle (mm)					
	HAUTEUR	LARGEUR	A	B	C	D	N	
TS0815	65	120	112	167	107	46	6	
TS0820	65	185	112	232	86	46	8	
TS0830	65	285	112	332	90	46	10	
TS1423	125	215	172	262	101	76	8	
TS1430	125	285	172	332	90	76	10	
TS1440	125	385	172	432	93	76	12	
TS1450	125	485	172	532	94	76	14	
TS1470	125	685	172	732	96	76	18	
TS1490	125	885	172	932	97	76	22	



MATÉRIAUX: Acier laminé à froid, apprêté et peint en RAL 7035.

CARACTÉRISTIQUES: couvercle de rechange standard pour l'entrée des câbles. Vis de fixation incluses.

POUR LES ARMOIRES DE TYPE: GN.



ARGENTA

Accessoires pour coffrets en acier à fixation murale IP66

Couvercle d'entrée de câble pour cadre de type FL21

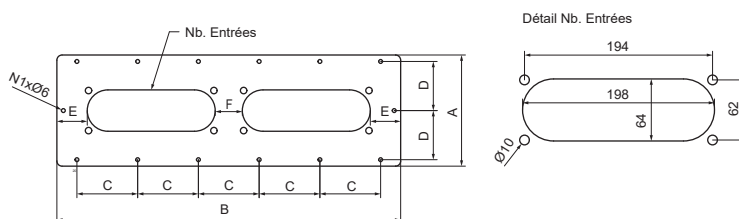


Référence	Dimensions de la fente d'entrée du câble		Dimensions du couvercle (mm)						Nombre d'entrées	
	HAUT. X LARG.		A	B	C	D	E	F	N1	
TF1423	125x215		172	262	101	76	32	-	8	1
TF1430	125x285		172	332	90	76	67	-	10	1
TF1440	125x385		172	432	93	76	117	-	12	1
TF1450	125x485		172	532	94	76	47	42	14	2
TF1470	125x685		172	732	96	76	32	37	18	3
TF1490	125x885		172	932	97	76	107	62	22	3

MATÉRIAUX: Acier laminé à froid, apprêté et peint en RAL 7035.

CARACTÉRISTIQUES: Vis de fixation incluses.

POUR COFFRETS DE TYPE: GN.



Cadre et couvercle type FL21



Cadre

Couvercle

Référence	Description	Dimensions intérieures
		HAUTEUR X LARGEUR
TFL21	Cadre 90x214	170x68
TCFL21	Couvercle plein 90x214	-

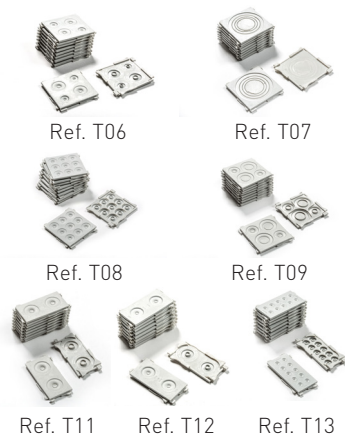
MATÉRIAUX: Polypropylène renforcé de fibre de verre.

CARACTÉRISTIQUES: Cadre de type FL21 pour l'installation des différents inserts. Couvercles avec entrées à membranes de différents diamètres permettant diverses combinaisons. Pour obtenir l'ensemble complet, il est nécessaire de commander le couvercle d'entrée de câbles, plus le cadre de type FL21, plus les inserts. Degré de protection IP65.

COMPOSITION: Sac de 10 unités.

POUR LES ARMOIRES DE TYPE: GN.

Inserts interchangeables pour cadre FL21.



Ref. T06

Ref. T07

Ref. T08

Ref. T09

Ref. T11

Ref. T12

Ref. T13

Référence	Dimensions	Nombre d'entrées
	HAUT.XLARG.	Ø
T06	68x68	2xM25 (8-17 mm) 2xM16 (5-10 mm)
T07	68x68	1xM32-M40-M50
T08	68x68	9x7-14 mm
T09	68x68	2x20-30 mm 2x10-20 mm
T11	34x68	2x8-17 mm
T12	34x68	2xM20 (6-13 mm)
T13	34x68	10x4-10 mm

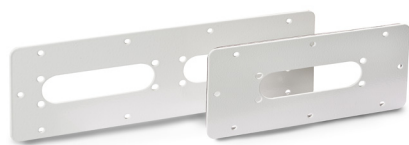
MATÉRIAUX: Polypropylène renforcé de fibre de verre.

CARACTÉRISTIQUES: Inserts interchangeables pour cadre FL21. Degré de protection IP65.

COMPOSITION: Sac de 10 unités.

POUR LES ARMOIRES DE TYPE: GN.

Couvercle d'entrée de câble pour cadre de type FL13

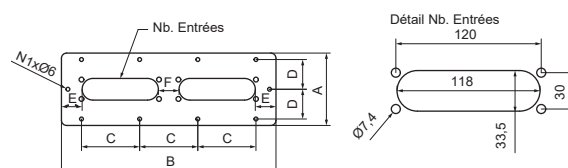


Référence	Dimensions de la fente d'entrée du câble (mm)	Dimensions du trou de l'entrée (mm)							Nombre d'entrées	
	HAUT.XLARG.	A	B	C	D	E	F	N1		
TF0820	65x185	112	232	86	46	57	-	7	1	
TF0830	65x285	112	332	90	46	32	32	10	2	

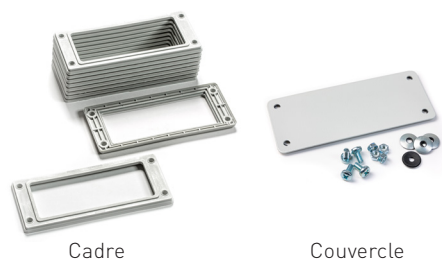
MATÉRIAUX: Acier laminé à froid, apprêté et peint en RAL 7035.

CARACTÉRISTIQUES: vis de fixation incluses.

POUR COFFRETS DE TYPE: GN.



Cadre et couvercle type FL13



Cadre

Couvercle

Référence	Description	Dimensions intérieures	
		HAUTEUR	LARGEUR
TFL13	Cadre 52x134	34	102
TCFL13	Couvercle plein 52x134	-	-

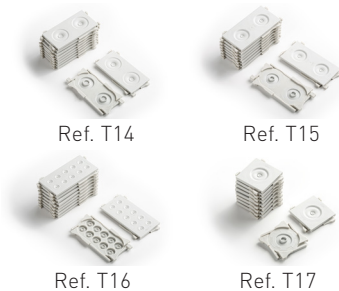
MATÉRIAUX: Polypropylène renforcé de fibre de verre.

CARACTÉRISTIQUES: Cadre de type FL13 pour l'installation des différents inserts. Couvercles avec entrées à membranes de différents diamètres permettant diverses combinaisons. Pour obtenir l'ensemble complet, il est nécessaire de commander le couvercle d'entrée de câbles, plus le cadre de type FL13, plus les inserts. Degré de protection IP65.

COMPOSITION: Sac de 10 unités.

POUR LES ARMOIRES DE TYPE: GN.

Inserts interchangeables pour cadre FL13



Ref. T14

Ref. T15

Ref. T16

Ref. T17

Référence	Dimensions	Nombre d'entrées
	HAUT.XLARG.	Ø
T14	34x68	2x 8-17 mm
T15	34x68	2xM20 6-13 mm
T16	34x68	10x 4-10 mm
T17	34x34	1xM20 6-13 mm

MATÉRIAUX: Polypropylène renforcé de fibre de verre.

CARACTÉRISTIQUES: Inserts interchangeables pour cadre FL13. Degré de protection IP65.

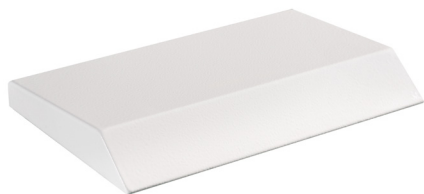
COMPOSITION: Sac de 10 unités.

POUR COFFRETS DE TYPE: GN.

ARGENTA

Accessoires pour coffrets en acier à fixation murale IP66

Auvent (acier laminé)



Référence	Dimensions		Pour coffret	
	LARGEUR	PROF.	LARGEUR	PROFONDEUR
TEJ2015	200	175	200	150
TEJ2515	250	175	250	150
TEJ2520	250	225	250	200
TEJ3015	300	175	300	150
TEJ3020	300	225	300	200
TEJ3025	300	275	300	250
TEJ4015	400	175	400	150
TEJ4020	400	225	400	200
TEJ4025	400	275	400	250
TEJ4030	400	325	400	300
TEJ5015	500	175	500	150
TEJ5020	500	225	500	200
TEJ5025	500	275	500	250
TEJ5030	500	325	500	300
TEJ6020	600	225	600	200
TEJ6025	600	275	600	250
TEJ6030	600	325	600	300
TEJ6040	600	425	600	400
TEJ7020	700	225	700	200
TEJ8020	800	225	800	200
TEJ8025	800	275	800	250
TEJ8030	800	325	800	300
TEJ8040	800	425	800	400
TEJ10020	1000	225	1000	200
TEJ10025	1000	275	1000	250
TEJ10030	1000	325	1000	300
TEJ10040	1000	425	1000	400
TEJ12025	1200	275	1200	250
TEJ12030	1200	325	1200	300
TEJ12040	1200	425	1200	400

MATÉRIAUX: Acier laminé à froid, apprêté et peint en RAL 7035.

CARACTÉRISTIQUES: Permet de protéger les commandes ou les témoins lumineux contre la pluie et la poussière. Recommandé pour les armoires à usage extérieur.

Il se fixe directement sur le corps du coffret.

Il est fourni avec la visserie nécessaire à son montage.

POUR COFFRETS DE TYPE: GN.

Porte intérieure (acier laminé)



Référence	Dimensions		Pour coffret	
	HAUTEUR	LARGEUR	HAUTEUR	LARGEUR
PIN3020	250	150	300	200
PIN3025	250	200	300	250
PIN3030	250	250	300	300
PIN3040	250	350	300	400
PIN4030	350	250	400	300
PIN4040	350	350	400	400
PIN4060	350	550	400	600
PIN5030	450	250	500	300
PIN5040	450	350	500	400
PIN5050	450	450	500	500
PIN5070	450	650	500	700
PIN6040	550	350	600	400
PIN6050	550	450	600	500
PIN6060	550	550	600	600
PIN6080	550	750	600	800
PIN7050	650	450	700	500
PIN8040	750	350	800	400
PIN8060	750	550	800	600
PIN8080	750	750	800	800
PIN80100	750	950	800	1000
PIN80120	750	1150	800	1200
PIN10060	950	550	1000	600
PIN10080	950	750	1000	800
PIN100100	950	950	1000	1000
PIN100120	950	1150	1000	1200
PIN12060	1150	550	1200	600
PIN12080	1150	750	1200	800
PIN12090	1150	850	1200	900
PIN120100	1150	950	1200	1000
PIN120120	1150	1150	1200	1200
PIN14060	1350	550	1400	600
PIN14080	1350	750	1400	800
PIN140100	1350	950	1400	1000

MATÉRIAUX: Acier laminé à froid peint en RAL 7035.

CARACTÉRISTIQUES: Pour l'installation de la porte intérieure, il est nécessaire de commander la pièce de réglage correspondant (voir références page 34).

Elle est fournie avec une serrure de type identique à la porte standard: serrure à double panneton de 5 mm.

Charnières réversibles et ouverture de 90°.

Possibilité de monter simultanément la porte intérieure et la plaque de montage.

Possibilité d'installer une poignée de fermeture à billes ; Réf. 48545 (voir page 35).

Incompatible avec le montage d'un reteneur ou d'un interrupteur de porte.

POUR COFFRETS DE TYPE: GN - ATX.

ARGENTA

Accessoires pour coffrets en acier à fixation murale IP66

Auvent (acier inoxydable)



Référence	Dimensions		Pour coffret	
	HAUTEUR	LARGEUR	HAUTEUR	LARGEUR
INXTEJ2015	210	163	200	150
INXTEJ2515	260	163	250	150
INXTEJ3015	310	163	300	150
INXTEJ3020	310	211	300	200
INXTEJ4020	410	211	400	200
INXTEJ5025	510	259	500	250
INXTEJ6020	610	211	600	200
INXTEJ6025	610	259	600	250
INXTEJ6030	610	307,5	600	300
INXTEJ8030	810	307,5	800	300
INXTEJ10030	1010	307,5	1000	300

MATÉRIAUX: Acier inoxydable AISI 304L. Finition satinée Scotch 320. Consultez disponibilité des auvents en acier AISI 316L.

CARACTÉRISTIQUES: Permet de protéger les commandes ou les témoins lumineux contre la pluie et la poussière.

Il se fixe directement sur le corps du coffret.

Il est fourni avec la visserie nécessaire à son montage.

POUR LES ARMOIRES DE TYPE: INX.

Porte intérieure (acier inoxydable)



Référence	Dimensions		Pour coffret	
	HAUTEUR	LARGEUR	HAUTEUR	LARGEUR
INXPIN3020	237	145	300	200
INXPIN3025	237	195	300	250
INXPIN3030	237	245	300	300
INXPIN4030	337	245	400	300
INXPIN4040	337	345	400	400
INXPIN4060	337	545	400	600
INXPIN5040	437	345	500	400
INXPIN6040	537	345	600	400
INXPIN6050	537	445	600	500
INXPIN6060	537	545	600	600
INXPIN7050	637	445	700	500
INXPIN8060	737	545	800	600
INXPIN8080	737	745	800	800
INXPIN10080	937	745	1000	800
INXPIN100100	937	945	1000	1000
INXPIN120100	1137	945	1200	1000

MATÉRIAUX: Acier inoxydable AISI 304L. Finition satinée Scotch 320. Consultez disponibilité des portes AISI 316L.

CARACTÉRISTIQUES: Pour l'installation de la porte intérieure, il est nécessaire de commander le pack de réglage correspondant (voir références page 34).

Elle est fournie avec une serrure de type identique à la porte standard: serrure à double panneton de 5 mm.

Charnières réversibles et ouverture de 90°.

Possibilité de monter simultanément la porte intérieure et la plaque de montage.

Incompatible avec le montage d'un retenir ou d'un interrupteur de porte.

POUR COFFRETS DE TYPE: INX - ATX/INX.

Portes de rechange opaques (acier laminé)



Référence	Nombre de serrures	Type de porte	Pour coffret	
			HAUT.	LARG.
P02520	1	Simple	250	200
P02525	1	Simple	250	250
P03020	1	Simple	300	200
P03025	1	Simple	300	250
P03030	1	Simple	300	300
P03040	1	Simple	300	400
P04030	1	Simple	400	300
P04040	1	Simple	400	400
P04060	1	Simple	400	600
P05030	2	Simple	500	300
P05040	2	Simple	500	400
P05050	2	Simple	500	500
P05070	2	Simple	500	700
P05080	2	Simple	500	800
P050100/PD	1x3P	Double	500	1000
P06040	2	Simple	600	400
P06050	2	Simple	600	500
P06060	2	Simple	600	600
P06080	2	Simple	600	800
P060120/PD	1x3P	Double	600	1200
P07050	2	Simple	700	500
P08040	2	Simple	800	400
P08060	2	Simple	800	600
P08080	2	Simple	800	800
P080100	2	Simple	800	1000
P080100/PD	1x3P	Double	800	1000
P080120/PD	1x3P	Double	800	1200
P010060	1x3P	Simple	1000	600
P010080	1x3P	Simple	1000	800
P0100100	1x3P	Simple	1000	1000
P0100100/PD	1x3P	Double	1000	1000
P0100120/PD	1x3P	Double	1000	1200
P012060	1x3P	Simple	1200	600
P012080	1x3P	Simple	1200	800
P012090	1x3P	Simple	1200	900
P0120100	1x3P	Simple	1200	1000
P0120100/PD	1x3P	Double	1200	1000
P0120120	1x3P	Simple	1200	1200
P0120120/PD	1x3P	Double	1200	1200
P014060	1x3P	Simple	1400	600
P014080	1x3P	Simple	1400	800
P0140100	1x3P	Simple	1400	1000
P0140100/PD	1x3P	Double	1400	1000
P0140120/PD	1x3P	Double	1400	1200

MATÉRIAUX: Acier laminé à froid, apprêté et peint en RAL 7035.

CARACTÉRISTIQUES: Portes fournies sans serrure. Consulter serrures pages 46-48.

/PD: Portes doubles opaques.

CHARGE MAXIMALE:

Portes de 250x 200 à 800x 800: 25 kg.

Portes de 800x1000 à 1400x1000: 40 kg.

POUR COFFRETS DE TYPE: GN - ATX.

ARGENTA

Accessoires pour coffrets en acier à fixation murale IP66

Portes de rechange opaques (acier inoxydable)



Référence	Nombre de serrures	Type de porte	Pour coffret	
			HAUTEUR	LARGEUR
INXP03020	1	Simple	300	200
INXP03025	1	Simple	300	250
INXP03030	1	Simple	300	300
INXP04030	1	Simple	400	300
INXP04040	1	Simple	400	400
INXP04060	1	Simple	400	600
INXP05040	2	Simple	500	400
INXP06040	2	Simple	600	400
INXP06050	2	Simple	600	500
INXP06060	2	Simple	600	600
INXP07050	2	Simple	700	500
INXP08060	2	Simple	800	600
INXP08080	2	Simple	800	800
INXP010080	1x3P	Simple	1000	800
INXP0100100/PD	1x3P	Double	1000	1000
INXP0120100/PD	1x3P	Double	1200	1000

MATÉRIAUX: Acier inoxydable AISI 304L. Finition satinée Scotch 320. Consultez disponibilité des portes AISI 316L.

CARACTÉRISTIQUES: Portes fournies sans serrure. Consulter serrures pages 46-48.
/PD: Portes doubles opaques.

CHARGE MAXIMALE: Portes de 250x 200 à 800x 800: 25 kg.
Portes de 800x 1000 à 1400x 1000: 40 kg.

POUR COFFRETS DE TYPE: INX - ATX/INX.

Profils de montage pour portes



Référence	Pour porte de largeur (mm)	Pack
PMP300	300	1
PMP400	400	1
PMP500	500	1
PMP600	600	1
PMP800	800	1
PMP900	900	1
PMP1000	1000	1
PMP1200	1200	1

MATÉRIAUX: Acier galvanisé.

CARACTÉRISTIQUES: Profilé à fixer directement sur la porte. Vis de fixation incluses. Ils facilitent le montage de l'équipement intérieur de la porte.

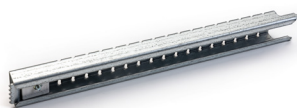
COMPOSITION: 1 profilé par référence.
POUR LES ARMOIRES DE TYPE: GN - ATX.

Tiges



Référence	Description
48385	Tiges pour coffrets de 800 mm de hauteur (2 unités)
48386	Tiges pour coffrets de 1 000 mm de hauteur (2 unités)
48387	Tiges pour coffrets de 1 200 mm de hauteur (2 unités)
48388	Tiges pour coffrets de 1 400 mm de hauteur (2 unités)

Profilé pour support en profondeur



Référence	Pour prof. d'armoire (mm)
PB150	150
PB200	200
PB250	250
PB300	300
PB400	400

MATÉRIAUX: Acier galvanisé.

CARACTÉRISTIQUES: Installation possible dans n'importe quelle zone du périmètre de l'armoire.

COMPOSITION: Pack de 1 pièce.

Charnière de rechange



Référence	Description
48635	Charnière de rechange Argenta (1 charnière + 1 boulon)

MATÉRIAUX: Acier avec traitement Geomet.

COMPOSITION: Sac avec une charnière et un boulon.

POUR LES ARMOIRES DE TYPE: GN.

Reteneur de porte



Référence	Description	Pour coffret LARGEUR
48380	Reteneur pour coffrets en acier laminé L=130	>250 to 1200
48383	Reteneur pour coffrets en acier inoxydable L=130	>250 to 1200

MATÉRIAUX: Acier laminé à froid avec pièces zingués.

CARACTÉRISTIQUES: Permet d'arrêter la porte en fin de course.

Incompatible avec le montage d'une porte intérieure ou d'un châssis.

POUR COFFRETS DE TYPE: GN - INX.

Avec bouton-poussoir linéaire



Ref. 48609



Ref. 48610

Référence	Fixation	Tension CA		Dimensions		
		V	HZ	70	30,6	30
48609	Magnétique	125/250	50/60	70	30,6	30
48610	Avec vis	125/250	50/60	70	30,6	30

MATÉRIAUX: Acier zingué (matériel de support).

CARACTÉRISTIQUES: Actionnement par bouton-poussoir en acier inoxydable. Pour la fixation par vis, il est nécessaire de commander le profilé pour support en profondeur en fonction de la profondeur de l'armoire. Attache de soutien intégrée. Voir ci-dessus la référence de type PB. La fixation magnétique permet de l'installer dans n'importe quelle zone du pliage à double inclinaison de l'armoire. Degré de protection IP65.

POUR COFFRETS DE TYPE: GN.

ARGENTA

Accessoires pour coffrets en acier à fixation murale IP66

Serrures standard GN



Ref. 48450



Ref. 48414

Référence

Description

48450

Serrure à double panneton de 5 mm polyamide 1P

CARACTÉRISTIQUES: Corps et languette en polyamide RAL 7037.

Pour coffrets d'une hauteur égale ou inférieure à 800 mm.

Clé à double panneton de 5 mm en polyamide non comprise (Réf. 48449). (Voir page 48).

48414

Serrure à double panneton de 5 mm polyamide 3P (sans tige)

CARACTÉRISTIQUES: Corps en polyamide RAL 7037 et languette en acier.

Pour coffrets d'une hauteur supérieure ou égale à 1 000 mm ou équipés d'une porte double. Tiges pour serrure 3P non comprises.

Clé à double panneton de 5 mm en zamak non comprise (Réf. 48460). (Voir page 48).

Serrures standard ATEX



Ref. 48405



Ref. 48406

Référence

Description

48405

Serrure à double panneton de 5 mm ATEX 1P

48406

Serrure à double panneton de 5 mm ATEX 3P (sans tige)

CARACTÉRISTIQUES: Fabrication en zamak chromé, avec joint d'étanchéité injecté.

Serrures 1P: Pour coffrets d'une hauteur égale ou inférieure à 800 mm.

Serrures 3P: Pour coffrets d'une hauteur supérieure à 1 000 mm. Tiges pour serrure 3P non comprises.

Serrures à installer sur les coffrets ATEX (acier laminé).

Clé à double panneton de 5 mm en polyamide / zamak non comprise (Réf. 48449 / 48460). (Voir page 48).

Serrures standard ATEX-INOX



Ref. 48400



Ref. 48401

Référence

Description

48400

Serrure à double panneton de 5 mm en acier inoxydable AISI 316L 1P

48401

Serrure à double panneton de 5 mm en acier inoxydable AISI 316L 3P (sans tige)

CARACTÉRISTIQUES: Fabrication en acier inoxydable AISI 316L.

Serrures 1P: Pour coffrets d'une hauteur égale ou inférieure à 800 mm.

Serrures 3P: Pour coffrets d'une hauteur supérieure à 1 000 mm. Tiges pour serrure 3P non comprises.

Serrures à installer sur les coffrets ATEX (acier inoxydable).

Clé à double panneton de 5 mm en polyamide / zamak non comprise (Réf. 48449 / 48460). (Voir page 48).

Serrures standard INOX



Ref. 48390



Ref. 48391

Référence

Description

48390

Serrure à double panneton de 5 mm en zamak 1P

48391

Serrure à double panneton de 5 mm en zamak 3P (sans tige)

CARACTÉRISTIQUES: Corps et languette en zamak peint.

Serrures 1P: Pour coffrets d'une hauteur égale ou inférieure à 800 mm.

Serrures 3P: Pour coffrets d'une hauteur supérieure ou égale à 1 000 mm ou équipés d'une porte double. Tiges pour serrure 3P non comprises.

Clé à double panneton de 5 mm en polyamide / zamak non comprise (Réf. 48449 / 48460). (Voir page 48).

Serrures à clé



Ref. 48456



Ref. 48496

Référence	Description
48456	Serrure quart de tour type boîte aux lettres avec clé code 333 1P
48496	Serrure quart de tour type boîte aux lettres avec clé code 333 3P (sans tige)
48493	Serrure quart de tour type boîte aux lettres avec clé code 405 1P
48580	Serrure quart de tour type boîte aux lettres avec clé code 405 3P (sans tige)
48495	Serrure quart de tour type boîte aux lettres avec clé code 1242E 1P
48589	Serrure quart de tour type boîte aux lettres avec clé code 1242E (sans tige)

CARACTÉRISTIQUES: Corps en polyamide RAL 7037 et languette en acier.

Serrures 1P: Pour coffrets d'une hauteur égale ou inférieure à 800 mm.

Serrures 3P: Pour coffrets d'une hauteur supérieure ou égale à 1 000 mm ou équipés d'une porte double. Tiges pour serrure 3P non comprises.

Toutes les serrures comprennent la clé correspondante. (Voir les clés de rechange à la page 48).

Serrures à poignée



Ref. 48412



Ref. 48413

Référence	Description
48412	Serrure quart de tour à poignée fixe 1P
48413	Serrure quart de tour à poignée fixe 3P (sans tige)

CARACTÉRISTIQUES: Serrures à poignée fixe sans clé.

Serrures 1P: Corps et languette en polyamide noir. Pour coffrets d'une hauteur égale ou inférieure à 800 mm.

Serrures 3P: Corps en polyamide noir et languette en acier. Pour coffrets d'une hauteur supérieure ou égale à 1 000 mm ou équipés d'une porte double. Tiges pour serrure 3P non comprises.



Ref. 48409



Ref. 48410

Référence	Description
48409	Serrure JIS quart de tour avec poignée à clé 1P
48410	Serrure JIS quart de tour avec poignée à clé 3P (sans tige)

CARACTÉRISTIQUES: Corps en polyamide noir et languette en acier. Clé en aluminium comprise (1 unité).

Serrures 1P: Pour coffrets d'une hauteur égale ou inférieure à 800 mm.

Serrures 3P: Pour coffrets d'une hauteur supérieure ou égale à 1 000 mm ou équipés d'une porte double. Tiges pour serrure 3P non comprises.



Ref. 48457



Ref. 48411

Référence	Description
48457	Serrure quart de tour avec poignée à clé code 333 1P
48411	Serrure quart de tour avec poignée à clé code 333 3P (sans tige)

48590	Serrure quart de tour avec poignée à clé code 405 1P
48591	Serrure quart de tour avec poignée à clé code 405 3P (sans tige)

48587	Serrure quart de tour avec poignée à clé code 1242E 1P
48592	Serrure quart de tour avec poignée à clé code 1242E 3P (sans tige)

CARACTÉRISTIQUES: Corps en polyamide noir.

Serrures 1P: Pour coffrets d'une hauteur égale ou inférieure à 800 mm. Languette en polyamide noir.










Serrures 3P: Pour coffrets d'une hauteur supérieure ou égale à 1 000 mm ou équipés d'une porte double. Tiges pour serrure 3P non comprises. Languette en polyamide noir.

Toutes les serrures comprennent la clé correspondante. (Voir les clés de rechange à la page 48).

ARGENTA

Accessoires pour coffrets en acier à fixation murale IP66

Serrures triangulaires et carrées

	Référence	Description
	48546	Serrure triangulaire 1P + clé en zamak triangulaire 6,5 mm
	48547	Serrure triangulaire 3P + clé en zamak triangulaire 6,5 mm (sans tige)
Ref. 48546	Ref. 48547	
	48451	Serrure triangulaire 1P + clé en zamak triangulaire 8 mm
	48415	Serrure triangulaire 3P + clé en zamak triangulaire 8 mm (sans tige)
Ref. 48451	Ref. 48415	
	48501	Serrure triangulaire pour cadenas 1P + clé en zamak triangulaire 11 mm
	48404	Serrure triangulaire pour cadenas 3P + clé en zamak triangulaire 11 mm (sans tige)
Ref. 48501	Ref. 48404	
	48455	Serrure carrée 1P + clé en polyamide carrée 7 mm
	48540	Serrure carrée 3P + clé en polyamide carrée 7 mm (sans tige)
Ref. 48455	Ref. 48540	
	29266	Verrouillage en acier inoxydable pour cadenas
Ref. 29266		






CARACTÉRISTIQUES: Serrures 1P: Corps et languette en polyamide. Pour coffrets d'une hauteur égale ou inférieure à 800 mm.

Serrures 3P: Corps en polyamide et languette en acier. Pour coffrets d'une hauteur supérieure ou égale à 1 000 mm ou équipés d'une porte double.

Tiges pour serrure 3P non comprises.

Toutes les références comprennent la clé correspondante.

Clés

	Référence	Description
	48449	Clé polyamide à double panneton de 5 mm
	48460	Clé en zamak à double panneton de 5 mm
Ref. 48449	Ref. 48460	
	48550	Clé quart de tour de type boîte aux lettres code 333
Ref. 48550	48593	Clé quart de tour de type boîte aux lettres code 405
	48594	Clé quart de tour de type boîte aux lettres code 1242E
	48551	Clé en zamak triangulaire 8 mm
	48552	Clé polyamide carrée 7 mm
Ref. 48551	Ref. 48552	

Support mural



Ref. 48423



Ref. 48623



Ref. 48422

Référence	Description
-----------	-------------

48423	Support mural en acier zingué (pack de 4 pièces.)
48623	Support mural en acier inoxydable 316L (pack de 4 pièces.)

MATÉRIAUX: Acier zingué ou acier inoxydable AISI 316L.

CARACTÉRISTIQUES: À monter directement à l'arrière du coffret en position verticale ou horizontale.

Séparation de 11 mm avec le mur.

Charge maximale horizontalement ou verticalement: 490 kg.

COMPOSITION: Pack de 4 supports.

POUR COFFRETS DE TYPE: GN - INX.

Référence	Description
-----------	-------------

FIXATION EXTERNE	
48422	Fixation du dispositif d'accrochage depuis l'extérieur (pack de 4 pièces.)

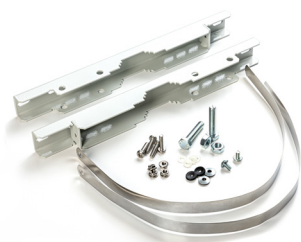
MATÉRIAUX: Acier zingue.

CARACTÉRISTIQUES: Support de fixation intérieure permettant de visser les dispositifs d'accrochage depuis l'extérieur du coffret.

COMPOSITION: Pack de 4 pièces.

POUR COFFRETS DE TYPE: GN - INX.

Fixation à un mât



Référence	Description
-----------	-------------

48420/3040	Fixation au poteau pour une largeur de coffrets de 300-400 mm
48420/5060	Fixation au poteau pour une largeur de coffrets de 500-600 mm
48420/7080	Fixation au poteau pour une largeur de coffrets de 700-800 mm

MATÉRIAUX: Acier galvanise apprete et peint en RAL 7035.

CARACTÉRISTIQUES: Comprend les glissières, les colliers et la visserie nécessaire à son installation. Le support convient aux colonnes circulaires d'un diamètre de 100 à 200 mm et aux colonnes carrées dont les côtés mesurent de 60 à 100 mm.

Pour coffrets d'une largeur comprise entre 300 et 800 mm.

Charge maximale: 130 kg.

COMPOSITION: Pack de 2 pièces.

POUR COFFRETS DE TYPE: GN.

Anneaux de levage



Référence	Description
-----------	-------------

48475	Anneaux de levage M12 (Pack de 2)
-------	-----------------------------------

MATÉRIAUX: Acier zingue.

CARACTÉRISTIQUES: À monter en haut du coffret au moyen d'écrous M12.

Il est impossible de le monter en présence d'un auvent.

COMPOSITION: Pack de 2 pièces.

POUR COFFRETS DE TYPE: GN - INX.

Pied de support Argenta



Référence	Description	Dimensions
-----------	-------------	------------

49730	Support en laminé à froid peint RAL 7035	HAUT. 900
-------	--	--------------

MATÉRIAUX: Acier laminé à froid RAL 7035 ou acier inoxydable AISI 304L.

POUR COFFRETS DE TYPE: GN - INX.



Bureaux Centraux

Leonardo da Vinci 2
Pol. Ind. Los Huertos
E-50800 Zuera
Saragosse (Espagne)

Centre logistique

Guttemberg 48
Pol. Ind. Los Huertos
E-50800 Zuera
Saragosse (Espagne)

Tél : +34 976 451 080**E-mail :** ide@ide.es**Web :** www.ide.es

