

XL3 800

coffrets de distribution IP 55









0 204 51

Cotes d'encombrement p. 331

IP 55 avec porte IK 08 Enveloppes métal. Peuvent recevoir les appareils jusqu'à 630 A Tenue au feu selon IEC 60695-2-11 : 750 °C / 5 s Pour installation dans les ERP Capacité 24 et 36 modules par rangée

RAL 7035

Jumelage horizontal
Pour un usage intérieur en milieu industriel nécessitant un indice de protection élevé

Pour un usage interieur en milieu industriei necessitant un indice de pro								
	Réf.	Coffrets à équiper						
		Livrés sans flancs latéraux						
		Largeur 700 mm 24 modules par rangée						
	0 204 51 0 204 52	totale (mm) 1095 1295		extérieure (mm) 700 700	utile (mm) 600 600		Prof. (mm) 225 225	
	0 204 56 0 204 57	Largeur 950 mm Peuvent intégrer une gaine à câbles 36 ou 24 modules (si gaine à câbles intégrée) 1095 1000 950 850 225 1295 1200 950 850 225						
		Flancs latéraux Jeu de 2 flancs Pour coffret hauteur 1095 mm Pour coffret hauteur 1295 mm						

70.10 T 0.10 T 0								
	Réf.	Portes						
		Livrées avec poignées à barillet interchangeable (p. 338) à commander séparément Distance plastron/porte métal : 48 mm Pour coffret						
	Métal 0 212 71 0 212 72 0 212 76 0 212 77	haut. (mm) 1095 1295 1095 1295	larg. (mm) 700 700 950 950					
		Accessoires						
	0 204 861	Kit d'étanchéité IP 55 en cas de jumelage - longueur 2 x 10 m Kit de jumelage Anneaux de levage Jeu de 2						
	1 : Enveloppes hauteur 1095 et 1295 mm, utiliser 2 kits Enveloppes hauteur 1595 mm, utiliser 3 kits Enveloppes hauteur 1995 mm, utiliser 4 kits							

Gaines à câbles internes

Kits gaine à câbles interne
Ensembles comprenant montant et accessoires de montage
Permettent de réaliser une gaine à câbles de largeur utile :
250 mm, à droite ou à gauche à l'intérieur des coffrets
de largeur 950 mm

0 204 26 Pour coffret hauteur 1050 ou 1095 mm, réf. 0 204 06/56
0 204 27 Pour coffret hauteur 1250 ou 1295 mm, réf. 0 204 07/57

Plastrons à charnières et serrures
0 204 46
0 204 47
Pour gaine à câbles interne hauteur 1050 ou 1095 mm
Pour gaine à câbles interne hauteur 1250 ou 1295 mm