



Dimensions p. 305

Peuvent recevoir les appareils jusqu'à 400 A
Tenue au feu selon CEI 60695-2-11 : 750 °C / 5 s
Capacité 24 modules par rangée
RAL 7035 (socle RAL 7004)

Porte à commander séparément (voir page ci-contre)

Livrés à plat avec montants fonctionnels fixés sur le fond, plaque d'entrée de câbles découpable et accessoires de jumelage (horizontal et vertical)
Permettent la réalisation d'ensembles certifiés selon IEC 61439-2 et 3

Réf.	Coffrets métal				
	IP 43 - IK 08 avec kit et porte IP 40 - IK 08 avec porte IP 30 - IK 07 sans porte				
	A équiper				
	Haut. totale (mm)	Haut. plastronnable (mm)	Largeur (mm) totale utile		Profondeur (mm)
020103	600	550	575	515	175
020104	750	700	575	515	175
020105	900	850	575	515	175
020106	1050	1000	575	515	175
020107	1200	1150	575	515	175
020108	1500	1450	575	515	175
	Gaines à câbles externes				
	Haut. totale (mm)	Haut. plastronnable (mm)	Largeur (mm) totale utile		Profondeur (mm)
020123	600	550	310	250	175
020124	750	700	310	250	175
020125	900	850	310	250	175
020126	1050	1000	310	250	175
020127	1200	1150	310	250	175
020128	1500	1450	310	250	175

Réf.	Armoires métal				
	IP 43 - IK 08 avec kit et porte IP 40 - IK 08 avec porte IP 30 - IK 07 sans porte				
	A équiper				
	Livrées avec socle hauteur 100 mm				
	Haut. (mm)	Haut. plastronnable (mm)	Largeur (mm) totale utile		Profondeur (mm)
020118	1600	1450	575	515	175
020119	1900	1750	575	515	175
	Gaines à câbles externes				
	Livrées avec socle hauteur 100 mm				
	Haut. (mm)	Haut. plastronnable (mm)	Largeur (mm) totale utile		Profondeur (mm)
020138	1600	1450	310	250	175
020139	1900	1750	310	250	175

Réf.	Coffrets isolants classe II				
	IP 43 - IK 07 avec kit et porte IP 40 - IK 07 avec porte IP 30 - IK 04 sans porte				
	A équiper				
	Coffrets en matière isolante Livrés avec fond actif recevant le système de répartition à barres en C				
	Haut. totale (mm)	Haut. plastronnable (mm)	Largeur (mm) totale utile		Profondeur (mm)
020153	600	550	575	515	175
020154	750	700	575	515	175
020155	900	850	575	515	175
020156	1050	1000	575	515	175
020157	1200	1150	575	515	175
	Gaines à câbles externes isolantes				
	Haut. totale (mm)	Haut. plastronnable (mm)	Largeur (mm) totale utile		Profondeur (mm)
020173	600	550	310	250	175
020174	750	700	310	250	175
020175	900	850	310	250	175
020176	1050	1000	310	250	175
020177	1200	1150	310	250	175

Équipements de distribution et plastrons
(p. 303 à 306)

Accessoires de câblage (p. 307)

Répartition (p. 224 à 248)