

# XL<sup>3</sup> 800

coffrets de distribution IP 55



0 204 51

0 212 76

## Cotes d'encombrement ci-contre

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  
 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

### Réf. Coffrets à équiper

Livrés sans flancs latéraux

#### Largeur 700 mm

24 modules par rangée

Réf.	Haut.		Larg.	Prof. (mm)
	totale (mm)	plastronnable (mm)		
0 204 51	1095	1000	700	225
0 204 52	1295	1200	700	225

#### Largeur 950 mm

Peuvent intégrer une gaine à câbles  
 36 ou 24 modules (si gaine à câbles intégrée)

Réf.	Haut.		Larg.	Prof. (mm)
	totale (mm)	plastronnable (mm)		
0 204 56	1095	1000	950	225
0 204 57	1295	1200	950	225

#### Flancs latéraux

Jeu de 2 flancs  
 Pour coffret hauteur 1095 mm  
 Pour coffret hauteur 1295 mm

- 0 204 66
- 0 204 67

### 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

Pour gaine à câbles interne hauteur 1050 ou 1095 mm  
 Pour gaine à câbles interne hauteur 1250 ou 1295 mm

- 0 204 46
- 0 204 47

### Portes

Livrées avec poignées à barillet interchangeable (p. 338) à commander séparément  
 Distance plastron/porte métal : 48 mm

Métal	Pour coffret	
	haut. (mm)	larg. (mm)
0 212 71	1095	700
0 212 72	1295	700
0 212 76	1095	950
0 212 77	1295	950

### Accessoires

- 0 205 85 Kit d'étanchéité IP 55 en cas de jumelage - longueur 2 x 10 m
- 0 204 86<sup>1</sup> Kit de jumelage
- 0 204 82 Anneaux de levage
- Jeu de 2

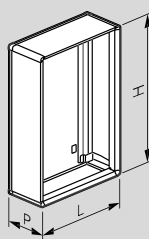
1 : Enveloppes hauteur 1095 et 1295 mm, utiliser 2 kits  
 Enveloppes hauteur 1595 mm, utiliser 3 kits  
 Enveloppes hauteur 1995 mm, utiliser 4 kits

# XL<sup>3</sup> 800

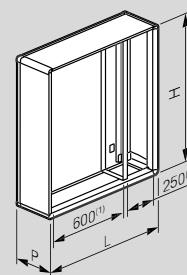
coffrets et armoires de distribution IP 30-40-43, IP 55

## Cotes d'encombrement

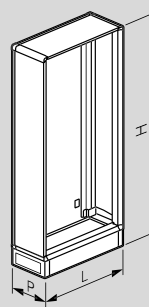
### Coffrets



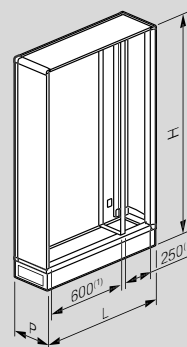
### Coffrets avec gaine à câbles interne



### Armoires Gaines externes



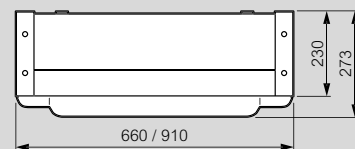
### Armoires avec gaine à câbles interne



(1) Largeur plastronnable

## IP 40-43

Réf.	Dimensions externes (mm)		
	L	H	P
<b>Coffrets</b>			
0 204 01	660	1050	230
0 204 02	660	1250	230
0 204 06	910	1050	230
0 204 07	910	1250	230
<b>Armoires</b>			
0 204 03	660	1550	230
0 204 04	660	1950	230
0 204 08	910	1550	230
0 204 09	910	1950	230
<b>Gaines ext.</b>			
0 204 23	460	1550	230
0 204 24	460	1950	230



## IP 55

Réf.	Dimensions externes (mm)		
	L	H	P
<b>Coffrets</b>			
0 204 51	700	1095	225
0 204 52	700	1295	225
0 204 56	950	1095	225
0 204 57	950	1295	225
<b>Armoires</b>			
0 204 53	700	1595	225
0 204 54	700	1995	225
0 204 58	950	1595	225
0 204 59	950	1995	225
<b>Gaines ext.</b>			
0 204 73	500	1595	225
0 204 74	500	1995	225

