

XL³ 400

coffrets de distribution IP 55



0 201 82



0 201 85

IP 55 - IK 08

Enveloppe métal monobloc

Livrés avec porte pleine réversible équipée de poignée à barillets interchangeable (à commander séparément) et pattes de fixation murale

Capacité 24 modules par rangée

Châssis extractible

Tenue au feu selon IEC 60695-2-11 : 750 °C pour installation dans les ERP RAL 7035

Peuvent recevoir les appareils jusqu'à 250 A

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

Réf. Coffrets à équiper

| Réf. | Haut. (mm) | Haut. plastronnable (mm) | Larg. | | Prof. (mm) | Distance plastron/ porte |
|----------|------------|--------------------------|-----------------|------------|------------|--------------------------|
| | | | extérieure (mm) | utile (mm) | | |
| 0 201 82 | 515 | 400 | 655 | 515 | 215 | 48 |
| 0 201 83 | 715 | 600 | 655 | 515 | 215 | 48 |
| 0 201 84 | 915 | 800 | 655 | 515 | 215 | 48 |
| 0 201 85 | 1115 | 1000 | 655 | 515 | 215 | 48 |

Accessoires

0 364 97

Plaque d'entrée de câbles Cabstop

28 entrées Ø5 à 14 mm

2 entrées Ø14 à 24 mm

2 réserves 100 mm

Support de fixation de câbles

Permet la fixation de colliers pour le maintien des câbles à l'entrée du coffret

0 201 35

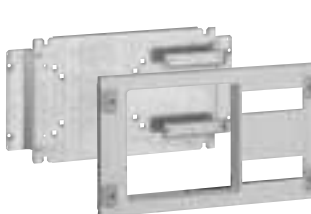
Pour coffrets et armoires

Cloison

0 201 90

Pour compartimentage horizontal

XL³ 400 - branchements à puissance limitée (tarif bleu) et à puissance surveillée (tarif jaune)



0 202 30



0 202 31



Tableau de choix des équipements p. 342

| Réf. | Kits branchement à puissance limitée (tarif bleu) |
|-----------------------|--|
| 0 202 30 ¹ | Pour disjoncteur d'abonné jusqu'à 90 A mono et 60 A tétra (NF C 61-910) Composition : 1 platine de fixation équipée de 2 rails de 8 modules, 1 plastron dédié et 1 plastron plein hauteur 100 mm Utiliser le fond 4 011 93 pour fixer la platine réf. 4 011 91 Reçoit les platines pour disjoncteur de branchement réf. 4 011 91 (p. 477) platine pour disjoncteur de branchement et compteur électronique monophasé Linky ou CBE réf. 4 011 81 ou la platine universelle réf. 4 011 82 (p. 477) Livré sans platine Enedis |
| 0 202 31 ² | Pour disjoncteur de branchement et compteur électronique triphasé Linky Livré avec plastron et platine d'abonné |
| | Platines branchement à puissance surveillée (tarif jaune) |
| | Pour disjoncteur DPX³ 250 seul avec ou sans différentiel |
| 0 202 39 | Montage horizontal en coffret ou armoire |
| 0 202 50 | Montage vertical en coffret ou armoire |
| 0 202 47 | Montage vertical en gaine à câbles |
| | Pour disjoncteur DPX³ 630 seul avec ou sans différentiel (calibre 400 A) |
| 0 202 36 | Montage vertical en coffret ou armoire |
| 0 202 37 | Montage vertical en gaine à câbles |
| | Pour association verticale interrupteur sectionneur DPX-IS et disjoncteur DPX³ avec ou sans différentiel |
| 0 202 27 | Pour DPX-IS 250 et DPX ³ 250 montage vertical |
| 0 202 33 | Pour DPX-IS 630 (400 A) et DPX ³ 630 (calibre 400 A) montage vertical |
| | Plastrons pour branchement à puissance surveillée (tarif jaune) pour DPX ³ seul |
| | 1/4 de tour préhensible et plombable Appareil avec ou sans différentiel aval |
| | Pour DPX³ 250 horizontal en coffret ou armoire |
| Métal 0 203 17 | Isolant 0 203 66 |
| 0 203 27 | |
| | Pour DPX³ vertical en gaine à câbles |
| | Hauteur 400 mm |
| | Pour DPX 250 ou DPX³ 630 vertical en coffret ou armoire |
| 0 203 23 | 0 203 73 |
| | Hauteur 600 mm |
| | Pour DPX 250 ou DPX³ 630 vertical en gaine à câbles |
| 0 203 29 | |
| | Hauteur 800 mm |
| | Plastrons pour branchement à puissance surveillée (tarif jaune) pour association verticale DPX-IS + DPX ³ |
| | 1/4 de tour préhensible et plombable Appareil avec ou sans différentiel |
| | Pour DPX-IS 250 et DPX³ 250 |
| Métal 0 203 10 | Isolant 0 203 60 |
| | Hauteur 300 mm |
| | Pour DPX-IS 630 |
| 0 203 07 ³ | |
| | Hauteur 300 mm |
| | Pour DPX³ 250 ou DPX³ 630 |
| 0 203 23 | |
| | Hauteur 600 mm |

1 : Portes plates métal ou portes galbées pour platines réf. 4 011 81/91, portes galbées pour platines réf. 4 011 82 (p. 477)

2 : Portes galbées

3 : Utiliser 2 plastrons