



Armoire réf. 0 472 53 x 2 + gaine à câble 0 472 51 (p. 191)



Armoire réf. 0 472 53 sans plastron XL³,
cadre plastron réf. 0 474 82 et montants réf. 0 474 80

Caractéristiques techniques p. 200
Tableaux de choix des supports jeux de barres **p. 202, 421**

IP 55 selon norme EN/IEC 60529, LCIE n° 74367-562119. IK 10 selon norme EN/IEC 62262, Nema 12, 12 K
Revêtement polyester texturé (ép. 60 µm). Excellente tenue à la corrosion et aux agents chimiques. Porte réversible
Fermeture à verrouillage automatique 4 points par double barre. Ajour bas (plaques passe-câbles à commander séparément)
Panneau arrière démontable. Anneaux et cornières de levage à commander séparément

Réf.	Armoires Altis pour distribution			
	Armoires prof. 1000 mm : nous consulter			
	Haut. (mm)	Larg. (mm)	Prof. (mm)	Gaine à câbles externes associée (larg. 400 mm)
0 472 10	2000	800	400	0 472 08
0 472 30	2000	800	500	0 472 28
0 472 53	2000	800	600	0 472 51
0 472 82	2000	800	800	0 472 80

Jeux de 2 panneaux latéraux RAL 7035

Livrés avec vis imperdables
Pour armoires assemblables dim.

Réf.	Haut. (mm)	Prof. (mm)
0 472 63	2000	400
0 472 67	2000	500
0 472 72	2000	600
0 472 75	2000	800

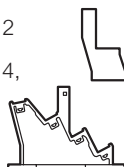
Equipements

Montants fonctionnels Altis
Permettent la fixation des équipements de montage XL³ 4000 (platines, rails...)
0 474 80 Jeu de 2 montants
0 474 81 Jeu de 2 montants réduits pour armoires profondeur 400 et 500 mm. Montage des DPX version fixe avec prise avant uniquement

Cadre support plastrons
Pour plastrons 24 modules
0 474 82 Fixe pour armoires largeur 800 mm
Hauteur plastronnable 1900 mm
RAL 7035

Supports isolants pour jeux de barres

1 barre par pôle universel ≤ 280 A
0 373 98 Support unipolaire pour barres cuivre plates 12 x 2 ou 12 x 4 mm
0 374 37 Support unipolaire pour barres cuivre plates 15 x 4, 18 x 4 ou 25 x 4 mm
0 373 96 Jeu de 2 supports tétrapolaires pour barres cuivre plates 12 x 2 ou 12 x 4 mm
0 374 32 Jeu de 2 supports tétrapolaires pour barres cuivre plates 15 x 4 ou 18 x 4 mm
0 374 36 Jeu de 2 supports tétrapolaires pour barres cuivre plates 25 x 4 mm



Supports isolants pour jeux de barres (suite)

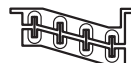
1 barre par pôle universel ≤ 400 A
0 373 10 Support pour barres cuivre plates 18 x 4, 25 x 4, 25 x 5 et 32 x 5 mm, en position inclinée pour réaliser un jeu de barres vertical en fond
Se monte directement sur plaque pleine ou perforée



1 barre par pôle Altis ≤ 800 A
Se monte dans Altis avec ou sans cadre support plastrons, voir tableau de choix (p. 421)
0 373 90 Support pour barres cuivre plates 18 x 4, 25 x 5, 32 x 5, 50 x 5, 63 x 5 mm, en position inclinée pour réaliser un jeu de barres vertical latéral ou en fond d'armoire



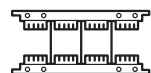
1 barre par pôle Altis ≤ 1000 A
Se monte dans Altis avec ou sans cadre support plastrons, voir tableau de choix (p. 421)
0 373 91 Support pour barres cuivre plates 50 x 5, 63 x 5, 75 x 5, 80 x 5 mm, en position décalée
Pour réalisation d'un jeu de barres vertical latéral



1 ou 2 barres par pôle Altis ≤ 1600 A
0 373 92 Support pour barres cuivre plates 50 x 5, 63 x 5, 75 x 5, 80 x 5, 100 x 5 mm en position alignée pour réaliser un jeu de barres principal horizontal, vertical latéral ou en fond d'armoire



1 ou 4 barres par pôle Altis ≤ 4000 A
0 373 93 Support pour 4 barres plates de 50 x 5 à 125 x 5 mm ou 3 barres de 50 x 10 à 120 x 10 mm en position alignée



Supports de fixation

0 473 15 Traverse pour Altis larg./prof. 600
0 473 16 Traverse pour Altis larg./prof. 800
0 473 17 Traverse pour Altis larg./prof. 1000