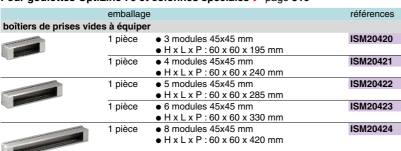
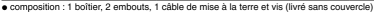




Boîtiers de prises standard

Pour goulottes OptiLine 70 et colonnes spéciales ▶ page J19





- matériau : aluminium, anodisé naturel
- appareillage 45 x 45 mm à commander séparément (Altira > page C38)

• apparellage 45 x 45 mm a commander separement (Altifa > page C36)							
boîtiers de prises équipés à connecter (connecteur mâle Wieland® GST18)							
10000	1 pièce	 4 prises de courant 2P+T 	ISM20430				
		H x L x P : 62 x 60 x 285 mm					
	1 pièce	5 prises de courant 2P+T	ISM20431				
		H x L x P : 62 x 60 x 330 mm					
11 0000	1 pièce	 4 prises de courant 2P+T et disjoncteur 	ISM20432				
		différentiel Ph+N 16 A (30 mA)					
		• H x L x P : 88 x 60 x 420 mm					
000 000	1 pièce	• 3 prises de courant 2P+T et 3 prises 2P+T	ISM20433				
		à détrompage					
		• H x L x P : 88 x 60 x 465 mm					
2000	1 pièce	 4 prises 2P+T à détrompage 	ISM20434				
		• H x L x P : 88 x 60 x 285 mm					

• composition : 1 boîtier monté câblé, prises de courant 45x45 mm Altira, connecteur mâle Wieland® GST18

matériau : aluminium, anodisé naturel

boîtiers de prises équipés à câbler (bornier)						
7 2000	1 pièce	 4 prises de courant 2P+T H x L x P : 62 x 60 x 285 mm 	ISM20435			
	1 pièce		ISM20436			
1 0900	1 pièce	4 prises de courant 2P+T et disjoncteur	ISM20437			
		différentiel Ph+N 16 A (30 mA)				
1 000 000	1 pièce	• 3 prises de courant 2P+T et 3 prises 2P+T	ISM20438			
		à détrompage				
9000	1 pièce	 4 prises 2P+T à détrompage 	ISM20439			
		● H x L x P : 88 x 60 x 285 mm				
• composition : 1 boîtier monté câblé, prises de courant 45x45 mm Altira, bornier						

1 pièce

		é, prises de courant 45x45 mm Altira, bornier					
matériau : aluminium, anodisé naturel							
kits de montage sur co							
	2 pièces	pour boîtiers 3 modules (195 mm)	ISM20425				
	2 pièces	pour boîtiers 4 modules (240 mm)	ISM20426				
	2 pièces	pour boîtiers 5 modules (285 mm)	ISM20427				
	2 pièces	pour boîtiers 6 modules (330 mm)	ISM20428				
	2 pièces	pour boîtiers 8 modules (420 mm)	ISM20429				
	2 pièces	pour boîtiers 9 modules (465 mm)	ISM20451				
bornier							
	1 pièce	 bornier de connexion des courants forts 	ISM20450				
		avec serre-câble et couvercle (1 module) • H x L x P : 30 x 40 x 75 mm					
supports pour chemin de câble							
	2 pièces	 kit avec 2 plaques de fixation et visserie trois positions de montage matériau : acier zingué 	INS40701				
4.		• H x L x P : 42 x 45 x 70 mm					
supports de fixation universelle							
12/01	2 pièces	kit avec 2 plaques de fixation et visserietrois positions de montage	INS40702				
		 matériau : acier zingué 					
		• H x L x P : 5 x 30 x 70 mm					
plaque de fixation murale							

• trois positions de montage • matériau : acier zingué HxLxP:5x30x195mm



Boîtiers de prises sur mesure réalisés selon vos spécifications techniques, nous consulter.



INS40700