

Coffrets Hypra® à composer

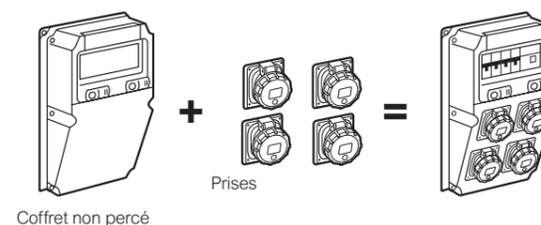
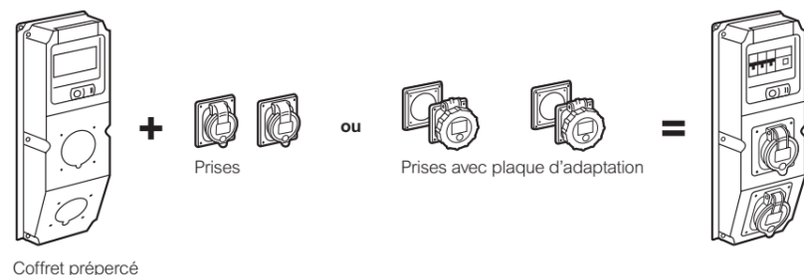
Accessoires

pour réalisation de coffrets de prises Hypra

Caractéristiques techniques catalogue en ligne

Les coffrets à composer sont compatibles avec la norme IEC 61439-2-3: la certification du coffret complet avec son équipement est à la charge de l'ensemblier

EXEMPLES DE COMPOSITION D'UN COFFRET



Exemple d'adaptateur réf. 0 539 49 recevant mécanisme Mosaic 2 modules

COFFRETS PRÉ-PERCÉS AVEC RAIL - MAX IP 66

Pré-percé avec rail 2 x 16 A ou 32 A		Pré-percé avec rail 4 x 16 A ou 32 A		Pré-percé avec rail 6 x 16 A ou 32 A		Pré-percé avec rail intérieur 6 x 16 A ou 32 A	
470 x 160 x 173 mm <sup>(1)</sup> Rail 6 modules		370 x 230 x 181 mm <sup>(1)</sup> Rail 9 modules		740 x 230 x 181mm <sup>(1)</sup> Rail 2 x 9 modules		370 x 230 x 181 mm <sup>(1)</sup>	
Emb. Réf.	Emb. Réf.	Emb. Réf.	Emb. Réf.	Emb. Réf.	Emb. Réf.	Emb. Réf.	Emb. Réf.
1 0 598 46 <sup>(2)</sup>	1 0 598 47	1 0 598 48	1 0 598 50				

COFFRETS NON PERCÉS AVEC OU SANS RAIL - MAX IP 66

Non percé 2 x 16 A ou 32 A		Non percé 6 x 16 A ou 32 A ou 1 x 63 A		Non percé avec rail 2 x 16 A ou 32 A		Non percé avec rail 4 x 16 A ou 32 A ou 1 x 63 A		Non percé avec rail 6 x 16 A ou 32 A ou 1 x 63 A		Avec doubles fenêtres	
230 x 120 x 120 mm <sup>(1)</sup>		370 x 230 x 181 mm <sup>(1)</sup>		370 x 140 x 120 mm <sup>(1)</sup> Rail 6 modules		370 x 230 x 181 mm <sup>(1)</sup> Rail 9 modules		740 x 230 x 181 mm <sup>(1)</sup> Rail 2 x 9 modules		370 x 230 x 181 mm <sup>(1)</sup> Rail 2 x 9 modules	
Emb. Réf.	Emb. Réf.	Emb. Réf.	Emb. Réf.	Emb. Réf.	Emb. Réf.	Emb. Réf.	Emb. Réf.	Emb. Réf.	Emb. Réf.	Emb. Réf.	Emb. Réf.
1 0 598 41 <sup>(2)</sup>	1 0 598 42	1 0 598 43 <sup>(2)</sup>	1 0 598 44	1 0 598 45	1 0 598 46	1 0 598 47	1 0 598 48	1 0 598 49	1 0 598 50		

PRISES PLASTIQUE

TBT 16 À 32 A <sup>(3)</sup>			IP 44				
20 à 25 V~ 50 et 60 Hz	16 A	2P	0 524 01				
	32 A	2P	0 525 01				
20 à 50 V~	16 A	2P	0 524 05				
			BT - BROCHAGE DOMESTIQUE <sup>(4)</sup>		IP 44	IP 66/67-55	
200/250 V~	16 A	2P+T	0 539 03	0 539 11			
			BT 16 À 32 A	IP 44		IP 66/67-55	
				2P+T		0 520 18	0 511 46
		3P+T				0 520 19	0 511 47
		3P+N+T	0 520 20	sur mesure			
			32 A	2P+T		0 527 18	0 530 46
	3P+T	0 527 19			sur mesure		
	3P+N+T	0 527 20		sur mesure			
	380/415 V~	16 A	2P+T	0 522 18	sur mesure		
				3P+T	0 522 19		0 511 50
			3P+N+T	0 522 20	0 511 51		
		32 A	2P+T	0 529 18	sur mesure		
3P+T				0 529 19	0 530 50		
3P+N+T			0 529 20	0 530 51			
BT 63 A - POUR COFFRETS NON PERCÉS			IP 44	IP 66/67-55			
200/250 V~	63 A	2P+T	0 536 22	0 593 26			
		3P+T	0 536 23	sur mesure			
	380/415 V~	63 A	3P+T	0 538 23		0 594 27	
3P+N+T			0 538 24	0 594 28			

Réf. Accessoires

- 0 521 19** **Plaques d'adaptation**  
Pour fixation des prises TBT (p. 102) sur coffrets Hypra  
Livrée avec vis de fixation
- 0 521 18** **Plaques d'adaptation**  
Pour fixation des prises BT à brochage domestique (p. 102) sur coffrets Hypra  
Livrée avec vis de fixation
- 0 521 24** **Plaque d'obturation**  
Pour coffrets Hypra
- 0 539 49** **Adaptateur Hypra IP 55**  
Reçoit les mécanismes Mosaic 2 modules (hors saillie particulière)  
Ne nécessite pas de support
- 0 017 66** **Serrure**  
Permet un accès sécurisé et limité aux protections  
Pour coffret avec volet plastique transparent  
Livrée avec 2 clés n°850
- 0 521 95** **Visserie**  
Sachet de vis et écrous pour fixation des prises

Kit de fixation sur poteau p. 182

1 : Dim. ext. Haut x Larg. x Prof.  
2 : Montage sur poteau avec kit réf. 0 364 46/47/48/49 (p. 182) voir notice sur e-catalogue pour compatibilité

3 : Nécessite l'utilisation de la plaque d'adaptation réf. 0 521 19 pour montage sur coffrets pré-percés  
4 : Nécessite l'utilisation de la plaque d'adaptation réf. 0 521 18 pour montage sur coffrets pré-percés