

## Hypra<sup>®</sup> BT 63 A - IP 66/67-55

prises, fiches et prises mobiles



Connexion/  
déconnexion facilitée

Tableau de choix p. 100-101  
Caractéristiques techniques p. 114, 116

L'utilisation obligatoire du contact pilote permet la connexion et la déconnexion hors charge de la fiche. Prévoir le câble avec un conducteur supplémentaire pour le contact pilote :

- 4 conducteurs pour 2P+T
- 5 conducteurs pour 3P+T
- 6 conducteurs pour 3P+N+T

Permettent l'obtention de l'IP 55 en connexion volet rabattu sur la fiche, hors connexion après clipsage du volet

L'IP 66/67 est obtenu bague verrouillée

Connexion/déconnexion facilitée

Réf.	Prises saillie simples fixes
0 593 36 0 593 37	2 entrées ISO 32 dont 1 obturée par 1 bouchon B 32P + 1 entrée ISO 20 obturée par 1 bouchon B 20P Boîtier réversible <b>200/250 V</b> 2P+T 3P+T
0 594 37 0 594 38	<b>380/415 V</b> 3P+T 3P+N+T
0 593 26	<b>Prises fixes</b> Livrées avec manchons de protection contre les contacts directs (IP XXB) <b>200/250 V</b> 2P+T
0 594 27 0 594 28	<b>380/415 V</b> 3P+T 3P+N+T
0 593 76 0 594 77 0 594 78	<b>Fiches de tableau</b> <b>200/250 V</b> 2P+T <b>380/415 V</b> 3P+T 3P+N+T
0 538 89	<b>Boîtier</b> Réversible Permet l'alimentation en passage pour réalisation de prise saillie 63 A Couvercles à charnières 3 entrées ISO 32 dont 1 obturée par 1 bouchon B 32P et 1 entrée ISO 20 obturée par 1 bouchon B 20P Pour prises IP 44, IP 66/67-55 ou fiches de tableau IP 66/67-55 Plastique Pour prises 2P+T / 3P+T / 3P+N+T
0 593 86 0 594 87 0 594 88	<b>Prises mobiles</b> <b>200/250 V</b> 2P+T <b>380/415 V</b> 3P+T 3P+N+T
0 593 46 0 593 47 0 594 47 0 594 48	<b>Fiches mobiles droites</b> <b>200/250 V</b> 2P+T 3P+T <b>380/415 V</b> 3P+T 3P+N+T

## Hypra<sup>®</sup> BT 125 A - IP 66/67-55

prises, fiches et prises mobiles



Connexion/  
déconnexion facilitée

Tableau de choix p. 100-101  
Caractéristiques techniques p. 114, 116

L'utilisation obligatoire du contact pilote permet la connexion et la déconnexion hors charge de la fiche. Prévoir le câble avec un conducteur supplémentaire pour le contact pilote :

- 4 conducteurs pour 2P+T
- 5 conducteurs pour 3P+T
- 6 conducteurs pour 3P+N+T

Permettent l'obtention de l'IP 55 en connexion volet rabattu sur la fiche, hors connexion après clipsage du volet

L'IP 66/67 est obtenu bague verrouillée

Connexion/déconnexion facilitée

Réf.	Prises saillie simples fixes
0 595 02 0 595 03	3 entrées ISO (2 x M40 + 1 x M50) obturées par bouchons (2 x B 40P + 1 x B 50P) et 1 entrée ISO 20 obturée par 1 bouchon B 20P Boîtier réversible <b>380/415 V</b> 3P+T 3P+N+T
0 595 12 0 595 13	<b>Prises fixes</b> Livrées avec manchon de protection contre les contacts directs (IP XXB) <b>380/415 V</b> 3P+T 3P+N+T
0 595 42 0 595 43	<b>Fiches de tableau</b> <b>380/415 V</b> 3P+T 3P+N+T
0 595 44 0 595 45	<b>Fiches saillie inclinées</b> <b>380/415 V</b> 3P+T 3P+N+T
0 595 32 0 595 33	<b>Prises mobiles</b> Entrée par PE intégré ISO 60 <b>380/415 V</b> 3P+T 3P+N+T
0 595 22 0 595 23	<b>Fiches mobiles droites</b> Entrée par PE intégré ISO 60 <b>380/415 V</b> 3P+T 3P+N+T

Coffrets de prise Hypra  
p. 118



Prise Hypra 125 A - IP 66/67-55  
avec interrupteur-sectionneur  
p. 119

