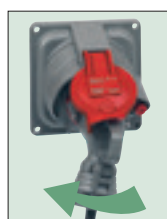


Hypra[®] BT 32 A - IP 44/55

Prisinter



0 529 13



Actionner la fiche pour alimenter le courant



0 529 04 + 0 529 49



Appuyer sur le bouton pour la déconnexion

Tableau de choix p. 98-99
Pouvoirs de coupure p. 113

IP 44 en connexion
IP 54 connecté à une fiche droite IP 66/67-55
IP 55 volet fermé ou connecté à une fiche coudée IP 66/67-55

| Réf. | | Prisinter fixes |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|-----------------|
| Permettent la coupure par bouton-poussoir Dispositif pour condamnation par un cadenas Ø6 mm maxi réf. 0 227 97 (p. 507) Montage possible de 2 contacts auxiliaires de signalisation sur demande | | |
| Métal | Plastique | 200/250 V~ |
| 0 527 02 | 0 527 03 | 2P+T |
| 0 527 13 | 0 527 03 | 3P+T |
| | | 380/415 V~ |
| 0 529 13 | 0 529 03 | 3P+T |
| 0 529 14 | 0 529 04 | 3P+N+T |

| Réf. | | Boîtiers |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|----------|
| Réversibles Permettent la réalisation de Prisinter en saillie 2 entrées ISO 25, dont 1 obturée par 1 bouchon B 25P et 1 entrée ISO 20 obturée par 1 bouchon B 20P 2 entrées possibles par l'arrière sur boîtier plastique par opercules défonçables Pour prises 2P+T / 3P+T / 3P+N+T | | |
| Métal | Plastique | |
| 0 522 59 | 0 529 49 | |

| Réf. | | Prisinter mobiles |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|-------------------|
| Permettent la coupure par bouton-poussoir ainsi que la réalisation d'un prolongateur en association avec une fiche droite ou coudée Dispositif pour condamnation par un cadenas Ø6 mm maxi réf. 0 227 97 (p. 507) | | |
| | | 200/250 V~ |
| Caoutchouc | | 2P+T |
| 0 527 05 | | |
| | | 380/415 V~ |
| 0 529 06 | | 3P+T |
| 0 529 07 | | 3P+N+T |

Hypra[®] BT 32 A - IP 44

prises fixes



0 527 32 + 0 529 39



0 529 19 + 0 529 90



0 529 34

Tableau de choix p. 98-99
Caractéristiques techniques p. 114

| Réf. | Prises fixes |
|----------------------------------|--------------|
| Montage en saillie avec boîtiers | |
| Métal | 200/250 V~ |
| 0 527 32 | 2P+T |
| 0 527 33 | 3P+T |
| 380/415 V~ | |
| 0 529 33 | 3P+T |
| 0 529 34 | 3P+N+T |

| Réf. | Prises à entraxes unifiés fixes |
|----------------------------------|---------------------------------|
| Montage en saillie avec boîtiers | |
| 200/250 V~ | |
| Plastique | 2P+T |
| 0 527 18 | 3P+T |
| 0 527 19 | 3P+N+T |
| 0 527 20 | |
| 380/415 V~ | |
| 0 529 18 | 2P+T |
| 0 529 19 | 3P+T |
| 0 529 20 | 3P+N+T |

| Réf. | Boîtiers |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| Réversibles Permettent la réalisation de prises saillie | |
| Simples 1 entrée ISO 25 Pour prises 2P+T / 3P+T / 3P+N+T | |
| Passage 3 entrées ISO 25 dont 1 obturée par un bouchon B 25P Pour prises 2P+T / 3P+T / 3P+N+T | |
| Métal | Plastique |
| 0 529 39 | 0 529 40 |
| Plastique | |
| 0 529 90 | |

Coffrets de chantier P 17
p. 132

