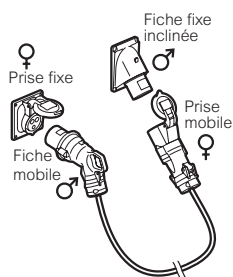


P 17 - BT 16 et 32 A - IP 44

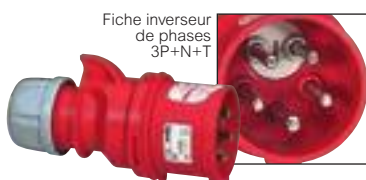
prises et fiches inverseurs de phase



5 552 58



5 551 88



0 581 41

Caractéristiques techniques p. 121

IK 09 sauf socle saillie IK 08
Matière : plastique

Réf.	Prises saillies fixes
16 A 5 551 54	Angles possibles 5 ou 25° selon sens d'installation du boîtier Fermeture sans outil Orientation unique des vis de connexion Livrées non verrouillées 200/250 V~ 2P+T
32 A 5 552 54	
5 551 58	380/415 V~ 3P+T
5 551 59	380/415 V~ 3P+N+T
16 A 5 551 84	Prises à entraxes unifiés fixes
32 A 5 552 84	Peuvent se fixer sur plastrons pleins ou pré-perçés, sur boîtes d'encastrement réf. 0 577 21/22 (p. 120) et sur coffrets de chantier P 17 (p. 128) 200/250 V~ 2P+T
5 551 88	380/415 V~ 3P+T
5 551 89	380/415 V~ 3P+N+T
16 A 0 573 54	Prises à encombrement réduit fixes
0 573 58	Peuvent se fixer sur plastrons pleins réf. 0 577 15/16 uniquement (p. 126) 200/250 V~ 2P+T
0 573 59	380/415 V~ 3P+T
	380/415 V~ 3P+N+T
16 A 0 574 40	Fiches inverseurs de phases
0 574 41	Fiches droites permettant de changer le sens de rotation d'un moteur électrique triphasé 380/415 V~ 3P+T
	380/415 V~ 3P+N+T

Autres configurations sur mesure
Voir configurateur en ligne sur legrand.fr



P 17 - BT 16 et 32 A - IP 44

fiches et prises mobiles



0 564 57



5 551 08



5 551 28



5 552 34 + 0 521 27

Caractéristiques techniques p. 121

IK 09 sauf prise saillie IK 08
Matière : plastique

Réf.	Fiches mobiles droites
16 A 5 551 24	Serrage du câble et fermeture sans outil Orientation unique des vis de connexion Livrées non verrouillées 200/250 V~ 2P+T
32 A 5 552 34	
5 551 28	380/415 V~ 3P+T
5 551 29	380/415 V~ 3P+N+T
16 A 0 564 53	Fiches mobiles coudées
32 A 0 564 73	200/250 V~ 2P+T
0 564 57	380/415 V~ 3P+T
0 564 58	380/415 V~ 3P+N+T
0 564 77	
0 564 78	
16 A 5 551 04	Prises mobiles
32 A 5 552 14	Serrage du câble et fermeture sans outil Orientation unique des vis de connexion Livrées non verrouillées 200/250 V~ 2P+T
5 551 08	380/415 V~ 3P+T
5 551 09	380/415 V~ 3P+N+T
5 552 18	
5 552 19	
16 A 0 575 84	Fiches ou fiches inclinées saillie
32 A 0 582 84	200/250 V~ 2P+T
0 575 88	380/415 V~ 3P+T
0 575 89	380/415 V~ 3P+N+T
0 582 88	
0 582 89	
Caoutchouc 0 521 25	Bouchons obturateurs
0 521 26	Pour fiches et fiches inclinées
0 521 27	Pour 2P+T - 16 A
0 521 27	Pour 3P+T - 16 A
0 521 27	Pour 3P+N+T - 16 A / 2P+T et 3P+T - 32 A
0 527 99	Pour 3P+N+T - 32 A

Caractéristiques techniques complémentaires
Voir catalogue en ligne sur legrand.fr