

Prise mobile P17 IP44 32A - 200V~ à 250V~ - 2P+T

REF. 5 552 14

LEGRAND

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Prises mobiles

- Serrage du câble et fermeture sans outil
- Orientation unique des vis de connexion
- Livrées non verrouillées

Bleu 200/250 V~

- 2P+T
- 32A

Caractéristiques générales

P 17 - BT 16 et 32 A - IP 44 - fiches et prises mobiles

IK 09 sauf prise saillie IK 08

Matière : plastique

Information sur la gamme

Les fiches et prises industrielles P17 éco-conçues en polyamide 6, garantissent une résistance aux agressions et aux agents chimiques avec 2 niveaux d'étanchéité : IP 44 et IP 66/67. Les prises P17 sont disponibles en version prises saillie, fiches et prises mobiles, fiches de tableau et fiches inclinées. Les prises peuvent se fixer sur des boîtes d'encastrement pour maçonnerie ou des coffrets de prises à équiper sur des plastrons pleins ou pré-perçés. Les coffrets P17 sont également disponibles en version pré-équipés monoprise ou multiprise. Ils peuvent être équipés d'accessoires pour devenir des coffrets mobiles. Les coffrets de chantiers P17 permettent l'alimentation provisoire sur chantiers ou pour de l'événementiel avec 3 types de coffrets : les coffrets corps de métier, les coffrets d'étages ou les coffrets de distribution, tous disponibles en version à équiper ou équipés. Les coffrets corps de métier et les coffrets d'étage sont mobiles grâce à une poignée intégrée.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Intensité de courant IEC	32 A	Classe de protection (IP)	IP44
Nombre de pôles	3	Technique de raccordement	borne à vis
Tension selon EN 60309-2	200-250 V (50+60 Hz) bleu	Direction d'enfichage	droit
Position de l'heure	6 h	Entrée de câble	raccord à écrou
Couleur caractéristique	bleu	Matériau	plastique
Numéro RAL	5005	Finition militaire	Non