

Fiche produit



P17 LEGRAND

Socle tableau 32A 2P+T 200/250V IP44

REF. 090169 | EAN. 3414970753137

Prise de courant fixe particulièrement adaptée aux chantiers intérieurs et extérieurs avec de fortes contraintes de température et d'étanchéité

> [Voir sur le e-catalogue](#)

Description

Prise de courant fixe particulièrement adaptée aux chantiers intérieurs et extérieurs avec de fortes contraintes de température et d'étanchéité

Caractéristiques techniques

Intensité de courant IEC	32 A
Tension selon EN 60309-2	230 V (50+60 Hz) bleu
Nombre de pôles	3
Position horaire des contacts de terre	6 h
Couleur caractéristique	Bleu
Classe de protection (IP)	IP44
Technique de raccordement	Borne à vis

Direction d'enfichage	Droit
Matériau	Plastique
Finition militaire	Non
Dimension de bride, verticale	84 mm
Ecart vertical entre les trous	70 mm
Dimension de bride, horizontale	84 mm
Ecart horizontal entre les trous	70 mm

Documentation

Documentation technique

 LE08855AA-00.pdf | PDF (0.56Mo)

Objet BIM

No_interlocked_sockets_200_250V.rfa | RFA (1.42Mo)

Prises_non_verrouillées_200_250V.rfa | RFA (1.43Mo)