

Fiche produit



P17 LEGRAND

Prise saillie P17 IP66/67 32A - 380V~ à 415V~ - 3P+T

REF. 555458 | EAN. 3245065554588

P17, prise saillie particulièrement adaptée aux chantiers intérieurs et extérieurs avec de fortes contraintes de température et d'étanchéité

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

Description

P17, prise saillie particulièrement adaptée aux chantiers intérieurs et extérieurs avec de fortes contraintes de température et d'étanchéité

Caractéristiques techniques

Prise CEE - 16 A	Sans	Possibilité d'alimentation/de raccordement	Autre
Prise CEE - 32 A	1x32A xp xxxV	Diamètre entrée de câble	M32
Prise CEE - 63 A	Sans	Manipulation	Montage mural
Prise CEE - 125A	Sans	Classe de protection (IP)	IP67
Nombre de prises avec contact de terre	1	Finition militaire	Non
Protection	Sans	Couleur	Gris
Disjoncteur différentiel	Sans	Hauteur	163 mm
Nombre de disjoncteurs	0	Largeur	113 mm
Matériau du boîtier/corps	Plastique	Profondeur	156 mm

Documentation

Documentation technique

- F01811FR-02.pdf | PDF (3.67Mo)
- LE05815AA-01.pdf | PDF (2.53Mo)
- F01811EN-03.pdf | PDF (9.37Mo)

Certificats et agréments

- IMQ-CA02.05951 | (0.42Mo)

Objet BIM

- Prises_non_verrouillées_saiillies_380_415V.rfa | RFA (1.47Mo)
- 555458.dwg | DWG (0.13Mo)
- surface_no_interlocked_sockets_380_415V.rfa | RFA (1.47Mo)

 OC / CB-FR_710665 | (0.7Mo)

 LGRP-2014-112-V1-EN.pdf | PDF (1.02Mo)