

Fiche produit



P17 LEGRAND

Prise saillie P17 IP66/67 125A - 380V~ à 415V~ - 3P+N+T

REF. 555659 | EAN. 3414970735133

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
Prise CEE - 32 A	Sans
Prise CEE - 63 A	Sans
Prise CEE - 125A	1x125A xp xxxV
Nombre de prises avec contact de terre	1
Protection	Sans
Disjoncteur différentiel	Sans
Nombre de disjoncteurs	0
Matériau du boîtier/corps	Plastique

Possibilité d'alimentation/de raccordement	Autre
Diamètre entrée de câble	M32
Manipulation	Montage mural
Classe de protection (IP)	IP67
Finition militaire	Non
Couleur	Gris
Hauteur	329 mm
Largeur	170 mm
Profondeur	268 mm

Documentation

Documentation technique

- F02385FR-01.pdf | PDF (2.98Mo)
- F02385EN-01.pdf | PDF (1.98Mo)
- LE05815AA-01.pdf | PDF (2.53Mo)

Certificats et agréments

- LGRP-00201-V01.01-EN.pdf | PDF (0.71Mo)

Objet BIM

- Prises_non_verrouillées_saillies_380_415V.rfa | RFA (1.47Mo)
- 555659.dwg | DWG (0.13Mo)
- surface_no_interlocked_sockets_380_415V.rfa | RFA (1.47Mo)

