

# 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
Prise CEE - 32 A	1x32A xp xxxV
Prise CEE - 63 A	Sans
Prise CEE - 125A	Sans
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	163 mm
Largeur	113 mm
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\_saillies\_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)