

# 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	Possibilité d'alimentation/de raccordement	Autre
Prise CEE - 32 A	Sans	Diamètre entrée de câble	M32
Prise CEE - 63 A	Sans	Manipulation	Montage mural
Prise CEE - 125A	1x125A xp xxxV	Classe de protection (IP)	IP67
Nombre de prises avec contact de terre	1	Finition militaire	Non
Protection	Sans	Couleur	Gris
Disjoncteur différentiel	Sans	Hauteur	329 mm
Nombre de disjoncteurs	0	Largeur	170 mm
Matériau du boîtier/corps	Plastique	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\_saiillies\_380\_415V.rfa | RFA (1.47Mo)

555659.dwg | DWG (0.13Mo)

surface\_no\_interlocked\_sockets\_380\_415V.rfa | RFA (1.47Mo)

