

## Prise 16A/415V, 3p+n+e

Kod Electriquo: 92097 Kod Remontowa: 31-143-9220



### Dane techniczne:

- Degré de protection **IP 66**
- Degré de protection **IP 66**

### DONNÉES TECHNIQUES

- Classe de protection : IP 66
- Température ambiante : de -40 °C à +50 °C
- Matériau : douille : polycarbonate
- Couvercle : polyamide
- Fiche : polyamide
- Entrée de câble : douille 1xM20 /Ø 6,5-14,5 mm/
- Fiche PG 16 /Ø 6,5-14,5 mm/
- Bornes de connexion : prise 2 x 4 mm<sup>2</sup>
- fiche 2,5 mm<sup>2</sup>
- Tension : 380-415 VAC 50/60 Hz
- Courant nominal : 16 A
- Disposition des broches : 3P+N+T

Pour les installations électriques dans les locaux industriels présentant un risque d'explosion de mélanges de : gaz, vapeurs et brouillards inflammables avec l'air ainsi que de mélanges de : poussières ou fibres inflammables avec l'air.

Dans les zones à risque d'explosion : 1, 21 ; 2, 22.