

Socle Y fixe



Matière Polyamide.

Equipé de contacts femelles en alliage de cuivre à sertir ou à souder, section 50 mm² (AWG 1/0).

Contact auxiliaire à souder.

Le socle avec tétine et couvercle est IP54.

Données techniques :

- Intensité nominale / intensité maxi : 200 A / 250 A.
- Tension nominale / tension max : 150 V / 600 Vcc.
- Température d'utilisation : -30° à + 70°.
- Tétine d'étanchéité : polyuréthane noir / Joint : mousse néoprène noire.
- Contacts à sertir ou à souder : alliage de cuivre.
- Section des conducteurs : 50 mm².
- Section contacts auxiliaires : 2,5 mm² - 20 A.

Référence	Caractéristiques	Page Catalogue
Y49312	Socle seul sans contact auxiliaire	221