



Descriptif :

Prise UTE pour montage sur rail DIN TS35 selon la norme EN50022 / EN60715, par exemple. pour installation dans des armoires de réseau, des petits distributeurs et des compteurs à VDE 0603.

Caractéristiques :

- Tension nominale / courant : 250 V / 16 A
- Connexion filaire : max. 10 mm² solide / toronné, avec protection de fil intégrée
- Nombre de terminaux : 1 pour L, N, PE
- Degré de protection : IP20
- Dimensions selon DIN 43880
- Dimension du bouchon : 45 mm, largeur 2,5 TE (<45 mm)
- Matériaux : corps terminal en laiton vis à borne en acier, galvanisées
boîtier isolant en plastique, résistant aux chocs, ignifuge
- Couleur : Gris