Fiche technique produit

(Photo non contractuelle)



Prise de courant modulaire

Référence: 19099

Produit de la gamme : **RX PROTECT**



Caractéristiques:

Prise modulaire 2P+T 16A pour montage sur rail DIN

Borne à vis (Ø 5mm) pour fil rigide de 2.5mm² dénudé à 9mm

Tension d'emploi assignée (U_e) : 230V~

Courant assigné (In): 16A

Fréquence assignée (f_n): 50Hz

Tension d'isolement assignée (U_i) : 250V Tenue fil incandescent : 850°C (Te < 30s).

Protection contre les corps solides et liquides (IP) : 20

Protection contre les impacts (IK): 04

Conformités:

Conformes à la norme NF C 61-314

Conformes à la directive européenne 2014/35/UE

Composition:

Corps en PA6 anti UV

Broche de terre en laiton étamé

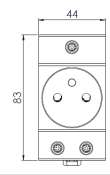
Borne en cuivre étamé

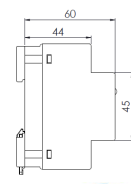
Vis en acier Zingué

Caractéristiques climatiques :

Température de stockage de -5°C à +50°C Température d'utilisation de -5°C à +35°C

Dimensionnel:





Votre distributeur :



ZAC du Peuras 38210 TULLINS Tél : 04.76.06.50.33 Fax : 04.76.06.43.81