

Fiche technique produit

(Photo non contractuelle)

Fiche 2P+T 16A

Référence : 61055



Caractéristiques :

- Fiche 2P+T à sortie longitudinale
- Bornes à vis (capacité des bornes de 1.5mm² à 2.5mm²)
- Tension nominale (U_n) : 250 V~
- Intensité nominale (I_n) : 16 A
- Fréquence assignée (f_n) : 50Hz
- Tenue fil incandescent : 750°C ($T_e < 30s$).
- Protection contre les corps solides et liquides (IP) : 44 (si assemblé avec 61056)
- Protection contre les impacts (IK) : 07

Conformités :

- Conformes à la norme NF C 61-314 :2008 +A1 :2010
- Conformes aux directives 2014/35/UE et 2011/65/UE

Composition :

- Corps en PP de couleur noir ; broches en laiton massif et vis en inox.

Caractéristiques climatiques :

- Température de stockage de -10°C à +70°C
- Température d'utilisation de -5°C à +40°C

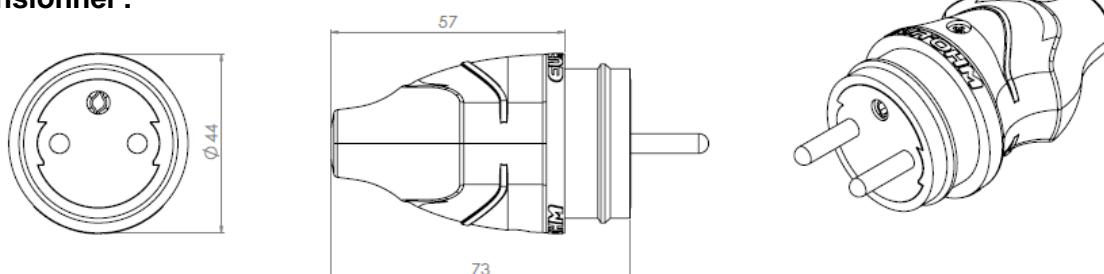
Préconisation :

- Pour câble : H07 RN-F - 3G1.5 Mini et H07 RN-F - 3G2.5 Maxi

Produit associé :

- Prolongateur 2P+T référence 61056

Dimensionnel :



Votre distributeur :



ZAC du Peuras
38210 TULLINS
Tél : 04.76.06.50.33
Fax : 04.76.06.43.81