

## Fiche technique produit

(Photo non contractuelle)



## Prolongateur 2P+T 16A

Référence : 61056



### Caractéristiques :

- Prolongateur 2P+T à sortie longitudinale
- Bornes à vis (capacité des bornes de 1.5mm<sup>2</sup> à 2.5mm<sup>2</sup>)
- 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 61055)
- 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

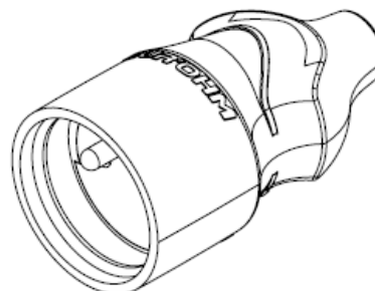
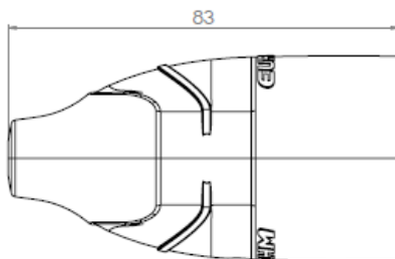
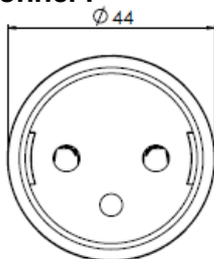
### Préconisation :

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

### Produit associé :

- Fiche 2P+T référence 61055

### Dimensionnel :



Votre distributeur :



ZAC du Peuras  
38210 TULLINS  
Tél : 04.76.06.50.33  
Fax : 04.76.06.43.81