

Fiche technique produit

(Photo non contractuelle)



60895

60898

Prise 2P+T encastrée

Références : 60895 et 60898

Produit de la gamme :



Caractéristiques :

- Prise de courant 2 Pôles + Terre à bornes automatiques
- Capacité des bornes 2x2.5mm² en fils rigides
- Longueur de dénudage 11 mm
- Courant nominal (I_n) : 16A
- Tension nominal (U_n) : 250 V~
- Fréquence assignée (f_n) : 50Hz
- Résistant aux UV
- Protection contre les corps solides et liquides (IP) : 55 (volet fermé)
- Protection contre les impacts (IK) : 08

Conformités :

Certifié NF par le L.C.I.E. sur la norme NF C 61-314 :2008 + A1 :2010

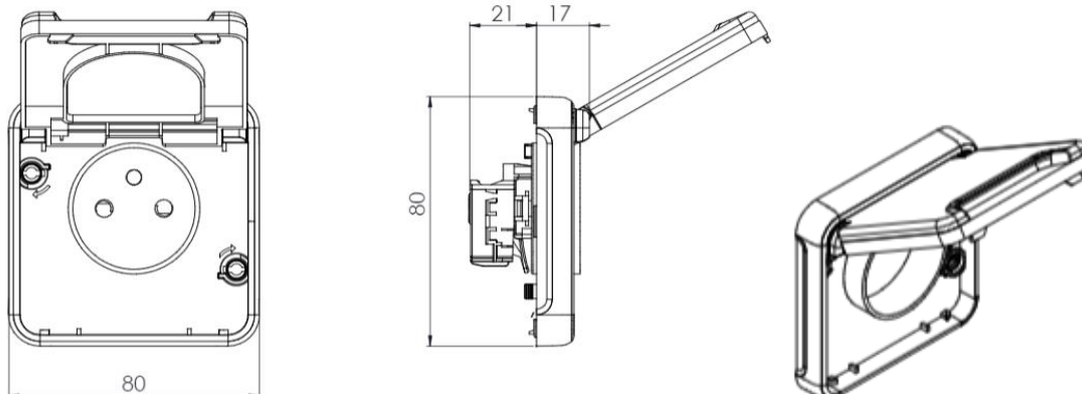
Composition :

- Corps et volet en PP (850°C t_e <30s.)
- Corps du mécanisme en PC (850°C t_e <30s.)

Caractéristiques climatiques :

- Température de stockage de -20°C à +70°C
- Température d'utilisation de -20°C à +40°C

Dimensionnel :



Votre distributeur :

ZAC du Peuras
38210 TULLINS
Tél : 04.76.06.50.33
Fax : 04.76.06.43.81

