

Fiche technique produit

(Photo non contractuelle)



Boîte de dérivation étanche avec vis 1/4 de tour

Référence : 50024

Produit de la gamme : **SUM'OHM**



Caractéristiques :

- Accepte gaine ICTA Ø16, Ø20 et Ø25,
- Entrée directe jusqu'à un diamètre de 16mm
- Couvercle imperdable
- Tableau de repérage sur couvercle
- Filetage central type M7 pour chevilles de fixation ou accessoire de chemin de câble 43614
- Contenance effective : 480 cm³
- Tenue fil incandescent 960°C (Te : < 30s).
- Protection contre les corps solides et liquides (IP) : 55
- Protection contre les impacts (IK) : 07
- Classe II

Conformités :

- Conformes à la norme NF EN 60670-22 de mars 2007
- Conformes à la directive 2014/35/UE sur la base de la norme harmonisée EN 60670-22.

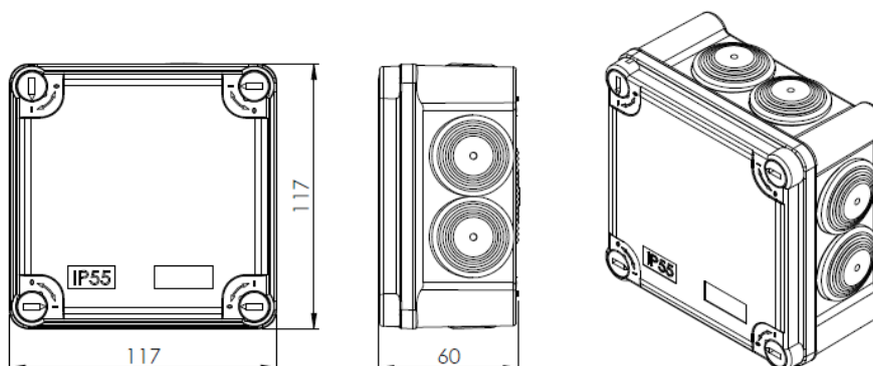
Composition :

- Boîte et couvercle en PP de couleur gris
- Membranes d'étanchéité en TPE de couleur grise
- Vis ¼ de tour en PC grise

Caractéristiques climatiques :

- Température de stockage de -20°C à +70°C
- Température d'utilisation de -20°C à +45°C

Dimensionnel :



Votre distributeur :



ZAC du Peuras
38210 TULLINS
Tél : 04.76.06.50.33
Fax : 04.76.06.43.81