Fiche technique produit

(Photo non contractuelle)



Boite de dérivation étanche

Référence: 50106 (Remplace la 50116)

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



Caractéristiques :

Spécifiquement adapté au circuit de sécurité ERP (Art. EL 1, 9, 10, 16)

Accepte gaine ICTA D16, D20 et D25,

Entrée directe jusqu'à un diamètre de 16mm

Contenance effective: 1288 cm3

Tenue fil incandescent 960°C (Te: < 5s).

Protection contre les corps solides et liquides (IP) : 55

Protection contre les impacts (IK): 07

Classe II

Documents et rapport associés :

Certificat 141103001 sur critère de tenue à 960°C. Certificat 170203001 sur critère d'étanchéité IP55.

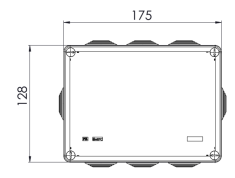
Composition:

Boite en PP de couleur rouge Couvercle en PP de couleur grise Membranes d'étanchéité en TPE de couleur grise Vis ¼ de tour en PC grise

Caractéristiques climatiques :

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

Dimensions:





Votre distributeur :



ZAC du Peuras 38210 TULLINS Tél: 04.76.06.50.33 Fax: 04.76.06.43.81