



Couleur: ■ gris

Données géométriques

| | |
|------------|----------------------|
| Largeur | 2,5 mm / 0.098 inch |
| Hauteur | 35 mm / 1.378 inch |
| Profondeur | 23,5 mm / 0.925 inch |

Données du matériau

| | |
|------------------------------------|--|
| Remarque Données du matériau | Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel |
| Couleur | gris |
| Groupe du matériau isolant | I |
| Matière isolante Boîtier principal | Polyamide (PA66) |
| Classe d'inflammabilité selon UL94 | V0 |
| Charge calorifique | 0,031 MJ |
| Poids | 1 g |

Données commerciales

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Product Group | 10 (Bornes transformateurs) |
| eCl@ss 10.0 | 27-14-11-33 |
| eCl@ss 9.0 | 27-14-11-33 |
| ETIM 9.0 | EC000886 |
| ETIM 8.0 | EC000886 |
| Unité d'emb. (SUE) | 100 pce(s) |
| Type d'emballage | Carton |
| Pays d'origine | DE |
| GTIN | 4066966164138 |
| Numéro du tarif douanier | 85389099990 |

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS

Compliant, No Exemption

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 711-111



Documentation

Informations complémentaires

Technical Section

03.04.2019

pdf

2027.26 KB



Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 711-111



Données CAE

EPLAN Data Portal
711-111



WSCAD Universe
711-111



ZUKEN Portal 711-111

