



Couleur: ■ gris

Données géométriques

Largeur	3 mm / 0.118 inch
Hauteur	18 mm / 0.709 inch
Profondeur	28 mm / 1.102 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	0,033 MJ
Poids	1,1 g

Conditions d'environnement

Température d'utilisation	-35 ... +85 °C
Température d'utilisation continue	-60 ... +105 °C

Données commerciales

Product Group	9 (Bornes mini)
Unité d'emb. (SUE)	300 (50) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	CH
GTIN	4017332141260
Numéro du tarif douanier	85389099990

Product classification

UNSPSC	39121702
eCl@ss 10.0	27-14-11-33
eCl@ss 9.0	27-14-11-33
ETIM 9.0	EC000886
ETIM 8.0	EC000886
ECCN	NO US CLASSIFICATION

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS	Compliant, No Exemption
-------------------------	-------------------------

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité	
Environmental Product Compliance 261-361	↓

Documentation

Texte complémentaire			
261-361	19.02.2019	xml 2.55 KB	↓
261-361	17.08.2017	doc 23.00 KB	↓

Données CAD/CAE

Données CAD	
2D/3D Models 261-361	↓

Données CAE	
EPLAN Data Portal 261-361	↓
WSCAD Universe 261-361	↓
ZUKEN Portal 261-361	↓

1 Produits correspondants

1.1 Accessoires en option

1.1.1 Montage

1.1.1.1 Matériel de montage



Réf: 209-123

Pied de montage avec vis; vissage possible sur bornes avec bride de fixation; Largeur 6,4 mm; gris