



Couleur: ■ gris

Données géométriques	
Largeur	2,5 mm / 0.098 inch
Hauteur	69,4 mm / 2.732 inch
Profondeur	28,5 mm / 1.122 inch

Données du matériau	
Remarque Données du matériau	<a href="#">Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel</a>
Couleur	gris
Groupe du matériau isolant	I
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0,133 MJ
Poids	3 g



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



Données commerciales	
Product Group	1 (Bornes sur rail)
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 (25) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4017332255448
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 280-374	

Documentation			
Informations complémentaires		Texte complémentaire	
Technical Section	pdf	280-374	
	2246.92 KB	19.02.2019	xml 2.51 KB
		280-374	
		28.04.2017	doc 22.50 KB

Données CAD/CAE	
Données CAD	Données CAE
2D/3D Models 280-374	EPLAN Data Portal 280-374
	
	WSCAD Universe 280-374
	
	ZUKEN Portal 280-374
	