



Couleur: ■ gris clair

Données électriques

Données de référence selon CEI/EN

Tension de référence (III / 3)	800 V
Courant de référence	18 A

Données géométriques

Largeur	19,7 mm / 0.776 inch
Hauteur	4,1 mm / 0.161 inch
Profondeur	19 mm / 0.748 inch
Affectation des ponts	1-3-5

Données du matériau

Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel
Couleur	gris clair
Charge calorifique	0,015 MJ
Poids	1,5 g

Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-14-11-40
eCl@ss 9.0	27-14-11-40
ETIM 9.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489
Unité d'emb. (SUE)	25 pce(s)
Type d'emballage	Sacs
Pays d'origine	DE
GTIN	4055143703185
Numéro du tarif douanier	85366990990

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS

Compliant, No Exemption

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

 Environmental Product
 Compliance
 2001-405/011-000


Documentation

Informations complémentaires

Technical Section

pdf
2246.92 KB

Texte complémentaire

2001-405/011-000

19.02.2019

xml
2.53 KB

2001-405/011-000

27.04.2017

doc
24.00 KB

Données CAD/CAE

Données CAD

 2D/3D Models
 2001-405/011-000


Données CAE

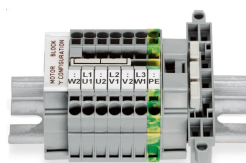
 EPLAN Data Portal
 2001-405/011-000

 WSCAD Universe
 2001-405/011-000

 ZUKEN Portal
 2001-405/011-000


Indications de manipulation

Pontage



Ce pontage est conçu pour la réalisation d'un couplage en étoile et s'utilise sur les borniers de moteurs équipés de bornes sur rail TOPJOB®S.