

Couleur: ■ orange

Données électriques

Données de référence selon CEI/EN

Courant de référence	30 A
----------------------	------

Données géométriques

Affectation des ponts	1-2
-----------------------	-----

Données du matériau

Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel
Couleur	orange
Groupe du matériau isolant	I
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0,026 MJ
Poids	2,8 g

Conditions d'environnement

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

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)	50 (10) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4050821096368
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
282-432/100-000



Documentation

Informations complémentaires

Technical Section

pdf
2246.92 KB



Texte complémentaire

282-432/100-000

19.02.2019

xml
2.55 KB



282-432/100-000

03.03.2017

doc
23.50 KB



Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models
282-432/100-000



Données CAE

WSCAD Universe
282-432/100-000

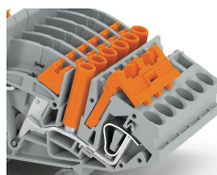


Indications de manipulation

Pontage



Contact de pontage avec clapet de sécurité
Contact de pontage en position préencliquetée



Contact de pontage avec clapet de sécurité
Borne sectionnable à commutation longitudinale avec contact de pontage et clapet de sécurité inclus dans l'état ponté



Contact de pontage avec clapet de sécurité
Pontage avec clapet de sécurité en position en hauteur



Contact de pontage avec clapet de sécurité
Retrait du pontage à l'aide du clapet de sécurité



Contact de pontage avec clapet de sécurité
Déconnexion du contact de pontage avec l'outil de manipulation



Contact de pontage avec clapet de sécurité
Déconnexion du contact de pontage avec l'outil de manipulation