



Couleur: ■ blanc

Données électriques

Données de référence selon CEI/EN

Tension de référence (III / 3)	1000 V
Courant de référence	353 A

Données de référence selon UL

Tension de référence UL (Use Group B)	1000 V
Courant de référence UL (Use Group B)	360 A
Tension de référence UL (Use Group C)	1000 V
Courant de référence UL (Use Group C)	360 A
Tension de référence UL (Use Group D)	1000 V
Courant de référence UL (Use Group D)	360 A

Données de référence selon CSA

Tension de référence CSA (Use Group B)	1000 V
Courant de référence CSA (Use Group B)	380 A
Tension de référence CSA (Use Group C)	1000 V
Courant de référence CSA (Use Group C)	380 A
Tension de référence CSA (Use Group D)	1000 V
Courant de référence CSA (Use Group D)	380 A

Données du matériau

Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel
Couleur	blanc
Charge calorifique	0 MJ
Poids	124 g

Données commerciales

ETIM 9.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489
Unité d'emb. (SUE)	10 pce(s)
Type d'emballage	Sacs
Pays d'origine	DE
GTIN	4055143941938
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 884-1842



Documentation

Informations complémentaires

Technical Section

pdf
2246.92 KB



Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models
884-1842



Données CAE

EPLAN Data Portal
884-1842



ZUKEN Portal
884-1842

