



Données électriques

Ratings per voltage circuit

Données de référence selon 2	IEC/EN 60664-1
Tension de référence (III / 3) 2	250 V
Tension assignée de tenue aux chocs (III / 3) 2	6 kV
Courant de référence 2	6,3 A

Ratings per fuse cartridge

Données de référence selon 3	IEC/EN 60664-1
Tension de référence (III / 3) 3	250 V
Courant de référence 3	6,3 A
Time-current characteristic of the fuse cartridge	FF
Fuse cartridge short-circuit capability	30 kA

Données de raccordement

Voltage circuit connection

Technique de connexion 2	Push-in CAGE CLAMP®
Type d'actionnement 2	Outil de manipulation
Matière plastique conducteur raccordable	Cuivre
Conducteur rigide 2	0,25 ... 4 mm ² / 22 ... 12 AWG
Longueur de dénudage 2	10 ... 12 mm / 0.39 ... 0.47 inch

Données géométriques

Largeur	81 mm
Hauteur	155 mm
Profondeur	95 mm

Données mécaniques

Service socket	Oui
----------------	-----

Données du matériau

Charge calorifique	3,368 MJ
Poids	540,3 g

Données commerciales

Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	Film à bulle d'air
Pays d'origine	PL
Numéro du tarif douanier	85371098990

Conformité environnementale du produit

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