

Connexion électrique sur disjoncteur	Par vis
Pas de 9 mm	2
Hauteur	91 mm
Largeur	36 mm
Profondeur	74 mm
Couleur	Blanc
Endurance mécanique	20000 cycle
Endurance électrique	10000 cycles
Type de raccordement	Tunnel type terminal bottom 1...16 mm ² rigid Tunnel type terminal bottom 1...10 mm ² flexible
Longueur de dénudage des fils	14 mm pour bas connexion
Couple de serrage	2 N.m bas

Environnement

Normes	EN/IEC 61009-2-1
Degré de protection IP	IP20 se conformer à CEI 60529 IP40 (boîtier modulaire) se conformer à CEI 60529
Degré de pollution	3 se conformer à EN/CEI 61009-2-1
Humidité relative	95 % at 55 °C
Altitude de fonctionnement	2000 m
Température de fonctionnement	-5...60 °C
Température ambiante de stockage	-40...85 °C

Packing Units

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	104 g
Hauteur de l'emballage 1	4,3 cm
Largeur de l'emballage 1	8,2 cm
Longueur de l'emballage 1	11,3 cm

Offer Sustainability

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS pour la Chine Produit en dehors du périmètre RoHS pour la Chine. Déclaration relative aux substances pour votre information.
Profil environnemental	Profil environnemental du Produit
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Présence d'halogènes	Produit avec composants plastiques et câbles sans halogènes

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------