



Fiche produit

9045 - Boîtier de jonction CP Technofil 1xØ10 mm



pour 1 câble de sortie avec 1 raccord Ø 10mm

Données caractéristiques

Eldas numero	150700037
Unité de base	Pièce
disponibilité	disponible en stock
EAN Code	7611718208799
groupe	170000
Unité d'emballage	50
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	8536.9080
Poids (g)	59,9 g
Couleur	gris

Données techniques

Type de Boitier	Boîtes de jonction
Charge d'incendie (KWh)	0,3 kWh
Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)	61x38x44,5 mm
Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch)	2,4x1,5x1,75 inch



Fiche produit

9045 - Boîtier de jonction CP Technofil 1xØ10 mm

Degré de protection	IP20
Pièces métalliques	Protégé contre la corrosion
Type de contact du câble plat	Contact piercing (vis)
Nombre de pôles	5 pôles
type de contact	Borne à vis
Conducteur de raccordement (mm ²)	1,5 - 2,5 mm ²
Capacité de serrage (mm)	3,75 mm
Passage de câble (mm)	10.0 mm
Courant assigné partie courant fort (A)	17.5(1.5mm ²) A
Tension assignée partie courant fort (V)	500 V
Température de fonctionnement (°C)	-15 à 85 °C
Température d'installation min. (°C)	5 °C
Pièces en plastique	Sans halogène
Matériau de la vanne/partie inférieure	Polyamide, noir
Matériau du boîtier	Polyamide, gris
Matériau du capot	Polyamide, gris
Numéro Tournevis Vis pointue Partie courant fort	1
Couple d'utilisation vis à tête pointue partie courant fort (Nm)	0,7 Nm
Numéro Tournevis Vis de serrage Partie courant fort	1
Couple de serrage pour vis de bornes (Nm)	0,7 Nm



Fiche produit

9045 - Boîtier de jonction CP Technofil 1xØ10 mm

Accessoires pour les produits



Fiche produit

9045 - Boîtier de jonction CP Technofil 1xØ10 mm

Systemes de produits



Systeme de câble plat Technofil 5G2.5 mm²

Une flexibilité maximale pour des exigences complexes. Découvrez notre système avec une multitude de boîtes de jonction pour combiner les lignes de consommation selon vos besoins individuels.

