



Fiche produit

48953/03 - Boîte de dérivation pour câble plat de sécurité incendie E90 5G16 M20 D:11-15



Boîtiers de sécurité incendie IP66/IP68 pour câble plat de sécurité incendie E90 5G16, y compris presse-étoupe, contact à 2 vis, pour la dérivation sans dénudage, avec raccordement à vis pour courant fort 5P 4mm² (6mm²), longitudinal, filetage M20x1.5.

Données caractéristiques

Unité de base	Pièce
disponibilité	Livraison sur rendez-vous
EAN Code	7611718270017
groupe	170000
Unité d'emballage	1
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	8536.9080
Poids (g)	820 g
Couleur	orange

Données techniques

Charge d'incendie (KWh)	2,3 kWh
Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)	146x85x77 mm
Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch)	5,74x3,34x3,03 inch
Degré de protection	IP66/IP68 (2m,30min)
Pièces métalliques	Pièces métalliques:V4A / Contact : alliage de cuivre



Fiche produit

48953/03 - Boîte de dérivation pour câble plat de sécurité incendie E90 5G16 M20 D:11-15

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)	5x4,0 mm ²
Filetage du presse-étoupe	mit Kabelverschraubung M20x1.5 (IP68) D= 11.0 mm - 15.0 mm
Passage de câble (mm)	11-15 mm
Courant assigné partie courant fort (A)	32(4mm ²) A
Tension assignée partie courant fort (V)	690 V
Température de fonctionnement (°C)	-15 à 85 °C
Température d'installation min. (°C)	5 °C
Maintien de la fonction	E30/E90 (DIN 4102-12)
Pièces en plastique	Sans halogène
Matériau de la vanne/partie inférieure	Polyamide, orange
Matériau du boîtier	Polyamide, orange
Matériau du capot	Polyamide, orange



Fiche produit

48953/03 - Boîte de dérivation pour câble plat de sécurité incendie E90 5G16 M20 D:11-15

Accessoires pour les produits



48954 - Plaque de maintien à la boîte 48953/48955

Tôle de support pour boîte de jonction 48953/48955



Fiche produit

48953/03 - Boîte de dérivation pour câble plat de sécurité incendie E90 5G16 M20 D:11-15

Systemes de produits



FE180 E30/E90 5G16 mm² (câble de raccordement)

Systeme de sécurité incendie Woertz FE180 E30/E90 5G16 mm² pour l'alimentation électrique d'éléments importants pour la sécurité, comme l'éclairage de secours et d'évacuation, les systèmes de désenfumage ou les ascenseurs pour pompiers.

