



Fiche produit

48453 - Boîte de jonction FK E90 3G4 M20 Ø 6-15 mm



Boîtier de sécurité incendie IP66/IP68, contact à 2 vis pour l'alimentation et la dérivation sans dénudage, avec raccordement à vis pour courant fort 3G4 mm², sortie longitudinale, y compris 3 x presse-étoupes M20x1.5, avec une plage de serrage de respectivement Ø 6-8 mm, Ø 8-11 mm et Ø 11-15 mm

Données caractéristiques

Unité de base	Pièce
disponibilité	Livraison sur rendez-vous
EAN Code	7611718274367
groupe	170000
Unité d'emballage	1
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	8536.9080
Poids (g)	388,1 g
Couleur	orange

Données techniques

Type de Boitier	Boîtes de jonction
Charge d'incendie (KWh)	1,13 kWh
Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)	137x50x49 mm
Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch)	5.39x1.97x1.93 inch
Degré de protection	IP66/IP68 (2m,30min)



Fiche produit

48453 - Boîte de jonction FK E90 3G4 M20 Ø 6-15 mm

Pièces métalliques	Pièces métalliques:V4A / Contact : alliage de cuivre
Type de contact du câble plat	Contact piercing (vis)
Nombre de pôles	3 pôles
type de contact	Borne à vis
Conducteur de raccordement (mm ²)	3x4 mm ²
Filetage du presse-étoupe	mit 3 Kabelverschraubungen M20x1.5 (IP68) D= 6.0 mm - 15.0 mm
Passage de câble (mm)	6.0-15.0 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

48453 - Boîte de jonction FK E90 3G4 M20 Ø 6-15 mm

Accessoires pour les produits



48254 - Plaque maintien pr boîtier 48253/48453

Plaque de maintien pour boîtier de raccordement 48253/48453



Fiche produit

48453 - Boîte de jonction FK E90 3G4 M20 Ø 6-15 mm

Systemes de produits



FE180 E30/E90 3G4 mm² (câble de raccordement)

Système de sécurité incendie Woertz FE180 E30/E90 3G4 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.

