



48961 - Embouts c.plat E90 3G2.5/3G4.0/3G6.0



Embouts E90 IP66/68 pour câble plat WOERTZ FE180 E90 3G2.5mm 2 /3G4.0mm 2 /3G6.0mm 2

Données caractéristiques	
Unité de base	Pièce
disponibilité	Livraison sur rendez-vous
groupe	170000
Unité d'emballage	1
pays d'origine	СН
numéro tarifaire douanier	8536.9080
Données techniques	
Charge d'incendie (KWh)	0,45 kWh
Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)	30x28.6x23.5 mm
Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch)	1.18x1.12x0.92 inch
Degré de protection	IP66/IP68 (2m,30min)
Pièces métalliques	Protégé contre la corrosion
Nombre de pôles	3 pôles
type de contact	Borne à vis
Conducteur de raccordement (mm²)	3x2.5 mm²





48961 - Embouts c.plat E90 3G2.5/3G4.0/3G6.0

Capacité de serrage (mm)	4.5 mm
Courant assigné partie courant fort (A)	41(6mm2) A
Comportement au feu	V0 (UL94)
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 du boîtier	Céramique
Numéro Tournevis Vis de serrage Partie courant fort	schraubklemmen





48961 - Embouts c.plat E90 3G2.5/3G4.0/3G6.0

Accessoires pour les produits





48961 - Embouts c.plat E90 3G2.5/3G4.0/3G6.0

### Systèmes 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.





#### FE180 E30/E90 3G2.5 mm² (câble de raccordement)

Système de sécurité incendie Woertz FE180 E30/E90 3G2.5 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.

