



Fiche produit

30008 - Borne à fusible DIN35 10mm² gris GL



Borne à fusible pour fusible 6.3x32mm corps isolant polyamide 6/6

Données caractéristiques

Eldas numero	158620037
Unité de base	Pièce
disponibilité	Livraison sur rendez-vous
EAN Code	7611718200762
groupe	165000
Unité d'emballage	10
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	8536.9080
Poids (g)	43 g
Couleur	gris

Données techniques

Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)	68x13x59 mm
Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch)	2.67x0.51x2.32 inch
Section (mm ²)	0,5 - 10 mm ²
Courant nominal (A)	10 A



Fiche produit

30008 - Borne à fusible DIN35 10mm² gris GL

Tension nominal (V)	250 V
Type de connexion	Borne à vis
Type de profilé	DIN-35
Nombre de point de raccordement	2
Nombre d'étage	1
Nombre de potentiel	1
Vis de serrage M	M4
Matériau isolant	PA66
Section nominale (mm ²)	10 mm ²
Longueur de dénudage (mm)	13 mm
Salle de réception largeur x hauteur (mm)	5.8x7.7 mm
Données de dimensionnement selon UL 1059	
Tension nominal US (V)	300 V
Section nominale (AWG)	8 AWG
Section des fils raccordable (AWG)	8 - 20 AWG
Longueur de dénudage (inch)	0,51 inch



Fiche produit

30008 - Borne à fusible DIN35 10mm² gris GL

Accessoires pour les produits



Fiche produit

30008 - Borne à fusible DIN35 10mm² gris GL

Systemes de produits



Bornes à fusibles DIN35 4mm²/10mm

Diverses bornes à fusible.

