



Fiche produit

30844GR - Borne de dérivation DIN35 35mm² grise



Données caractéristiques

Eldas numero	158115137
Unité de base	Pièce
disponibilité	disponible en stock
EAN Code	7611718205019
groupe	165000
Unité d'emballage	20
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	3926.9000
Poids (g)	97 g
Couleur	gris

Données techniques

Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)	54x21x47 mm
Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch)	2.13x0.83x1.85 inch
Section (mm ²)	10 - 35 mm ²
Courant nominal (A)	125 A



Fiche produit

30844GR - Borne de dérivation DIN35 35mm² grise

Tension nominal (V)	750 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
Matériau isolant	PA66
Section nominale (mm ²)	35 mm ²
Longueur de dénudage (mm)	35 mm
Salle de réception largeur x hauteur (mm)	4x16 / 2x25 / 2x35 mm
Données de dimensionnement selon UL 1059	
Tension nominal US (V)	600 V
Section nominale (AWG)	2 AWG
Section des fils raccordable (AWG)	2 - 8 AWG
Longueur de dénudage (inch)	1,38 inch



Fiche produit

30844GR - Borne de dérivation DIN35 35mm² grise

Accessoires pour les produits



Fiche produit

30844GR - Borne de dérivation DIN35 35mm² grise

Systemes de produits



Bornes de dérivation DIN35 2,5mm²-120mm

Diverses bornes de dérivation DIN35 2.5mm²-120mm².

