



## Fiche produit

3306GR - Borne DIN32 70mm2 grise



### Données caractéristiques

Eldas numero	158210937
Unité de base	Pièce
disponibilité	Livraison sur rendez-vous
EAN Code	7611718205477
groupe	165000
Unité d'emballage	10
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	8536.9080
Poids (g)	213 g
Couleur	gris

### Données techniques

Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)	74x23x72.5 mm
Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch)	2.91x0.91x2.85 inch
Section (mm <sup>2</sup> )	4 - 70 mm <sup>2</sup>
Courant nominal (A)	192 A



## Fiche produit

### 3306GR - Borne DIN32 70mm<sup>2</sup> grise

Tension nominal (V)	1000 V
Type de connexion	Borne à vis
Type de profilé	DIN-32
Nombre de point de raccordement	2
Nombre d'étage	1
Nombre de potentiel	1
Vis de serrage M	M8
Matériau isolant	PA66
Section nominale (mm <sup>2</sup> )	70 mm <sup>2</sup>
Longueur de dénudage (mm)	26 mm
Salle de réception largeur x hauteur (mm)	14.5x14.5 mm
<b>Données de dimensionnement selon UL 1059</b>	
Tension nominal US (V)	600 V
Section nominale (AWG)	2 AWG
Section des fils raccordable (AWG)	2 - 12 AWG
Longueur de dénudage (inch)	1,02 inch



## Fiche produit

3306GR - Borne DIN32 70mm2 grise

### Accessoires pour les produits



#### **Bezeichnungskarte\_6x12mm - Cartes d'identification 6x12mm**

Diverses étiquettes d'identification 6x12mm avec différents gaufrages.



#### **Bezeichnungskarte\_6x9mm - Carte d'identification 6x9mm**

Diverses plaques d'identification avec différents gaufrages.



#### **Bezeichnungskarte\_6x3mm - Carte de repérage 6x3mm**

Diverses plaques d'identification avec différents gaufrages.



#### **3758 - Pièce d'arrêt DIN32 hauteur 30mm**

en polyamide gris



#### **3749 - Equerre d'arrêt DIN32 hauteur 28mm**

en anticorodal



## Fiche produit

3306GR - Borne DIN32 70mm<sup>2</sup> grise

### Systemes de produits

---



**Bornes sur rail DIN32 2,5mm<sup>2</sup>-70mm**

Diverses bornes sur rail DIN32 2.5mm<sup>2</sup>-70mm<sup>2</sup>.

