



## Fiche produit

3880GR - Borne à 2 étages DIN32 4mm2 grise



### Données caractéristiques

Eldas numero	158202237
Unité de base	Pièce
disponibilité	Livraison en 4 semaines
EAN Code	7611718201400
groupe	165000
Unité d'emballage	50
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	8536.9080
Poids (g)	16,7 g
Couleur	gris

### Données techniques

Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)	62x6x48 mm
Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch)	2.44x0.24x1.89 inch
Section (mm <sup>2</sup> )	0,5 - 4 mm <sup>2</sup>
Courant nominal (A)	20 A



## Fiche produit

### 3880GR - Borne à 2 étages DIN32 4mm2 grise

Tension nominal (V)	500 V
Type de connexion	Borne à vis
Type de profilé	DIN-32
Nombre de point de raccordement	4
Nombre d'étage	2
Nombre de potentiel	2
Vis de serrage M	M3
Matériau isolant	PA66
Section nominale (mm <sup>2</sup> )	4 mm <sup>2</sup>
Longueur de dénudage (mm)	10 mm
Salle de réception largeur x hauteur (mm)	3.2x5 mm
<b>Données de dimensionnement selon UL 1059</b>	
Tension nominal US (V)	300 V
Section nominale (AWG)	12 AWG
Section des fils raccordable (AWG)	12 - 20 AWG
Longueur de dénudage (inch)	0,39 inch



## Fiche produit

3880GR - Borne à 2 étages DIN32 4mm<sup>2</sup> grise

### Accessoires pour les produits



**80222/6 - Adaptateur de contrôle p série 3430 2 ressorts spiraux**  
avec trou de soudage jusqu'à 0.75mm 2



**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.



**81526/2 - Connexion transversale 2 pôl. p born. 2.5mm<sup>2</sup>/4mm<sup>2</sup>**  
Raccords transversaux complets avec vis M3. 11.1x17.8 mm



**81526/3 - Connexion transversale 3 pôles pour bornes DIN15/32/35 2.5mm<sup>2</sup>/4mm<sup>2</sup>**  
Connexion transversale isolée à 3 pôles pour bornes DIN15/32/35 2.5mm<sup>2</sup>/4mm<sup>2</sup>, vis M3 incluses. Dimensions : 17.2x17.8 mm



**81526/4 - Connexion transversale 4 pôles pour bornes DIN15/32/35 2.5mm<sup>2</sup>/4mm<sup>2</sup>**  
Connexion transversale isolée 4 pôles pour bornes DIN15/32/35 2.5mm<sup>2</sup>/4mm<sup>2</sup>, vis M3 incluses. Dimensions : 23.3x17.8 mm



**81526/5 - Connexion transversale 5 pôles pour bornes DIN15/32/35 2.5mm<sup>2</sup>/4mm<sup>2</sup>**  
Connexion transversale isolée à 5 pôles pour bornes DIN15/32/35 2.5mm<sup>2</sup>/4mm<sup>2</sup>, vis M3 incluses. Dimensions : 29.4x17.8 mm



**81526/10 - Connexion transversale 10 pôles pour bornes DIN15/32/35 2.5mm<sup>2</sup>/4mm<sup>2</sup>**  
Connexion transversale isolée 10 pôles pour bornes DIN15/32/35 2.5mm<sup>2</sup>/4mm<sup>2</sup>, vis M3 incluses. Dimensions : 59.9x17.8 mm



**81526 - Boulon de connexion transversale seul M3, isolé (9,1 mm)**  
Boulon de connexion transversale complet avec douille d'écartement. 9,1 mm



**30441 - Bride de connexion p jonctions transv.**  
pour bornes 4mm 2



**3894/4 - Plaque de recouvrement pour 4 bornes**  
jaune, avec marquage noir, série 3430



## Fiche produit

3880GR - Borne à 2 étages DIN32 4mm<sup>2</sup> grise



**3894/5 - Plaque de recouvrement pour 5 bornes**

jaune, avec marquage noir, série 3430



**3894/6 - Plaque de recouvrement pour 6 bornes**

jaune, avec marquage noir, série 3430



**3894/7 - Plaque de recouvrement pour 7 bornes**

jaune, avec marquage noir, série 3430



**3894/8 - Plaque de recouvrement pour 8 bornes**

jaune, avec marquage noir, série 3430



**81440 - Oeillet de plombage, Ø 3.2mm**

Oeillet de plombage



**3512 - Vis de plombage M3x25 en polyamide**

Vis de plombage pointes de test à ressort, plusieurs nombres de pôles alignables



**30421 - Bande de recouvrement pour bornes à double étage et bornes sur rail 9.5mm,**

Bande de recouvrement pour bornes à double étage et bornes sur rail DIN32/35 9.5mm , longueur 280mm



## Fiche produit

3880GR - Borne à 2 étages DIN32 4mm2 grise

### Systemes de produits

---

#### Bornes à double étage DIN32

Diverses bornes à double étage DIN32.

