



## Fiche produit

30128BL - Bloc de jonction DIN35 2.5mm<sup>2</sup> 46x6x43mm bleu



Bloc de jonction DIN35 2.5mm<sup>2</sup> 46x6x43mm bleu avec le meilleur contact possible, vis en acier inoxydable, possibilité de repérage à 4 chiffres des deux côtés, encastré pour les connexions transversales

### Données caractéristiques

|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Eldas numero              | 158681357               |
| Unité de base             | Pièce                   |
| disponibilité             | Livraison en 4 semaines |
| EAN Code                  | 7611718200847           |
| groupe                    | 165000                  |
| Unité d'emballage         | 50                      |
| pays d'origine            | CH                      |
| numéro tarifaire douanier | 8536.9080               |
| Poids (g)                 | 11 g                    |
| Couleur                   | bleu                    |

### Données techniques

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)   | 46x6x43 mm                |
| Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch) | 1.81x0.24x1.69 inch       |
| Section (mm <sup>2</sup> )                     | 0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Courant nominal (A)                            | 24 A                      |



## Fiche produit

30128BL - Bloc de jonction DIN35 2.5mm<sup>2</sup> 46x6x43mm bleu

|   |                     |
|---|---------------------|
| Tension nominal (V)                             | 1000 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                                | M3                  |
| Matériau isolant                                | PA66                |
| Section nominale (mm <sup>2</sup> )             | 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Longueur de dénudage (mm)                       | 10 mm               |
| Salle de réception largeur x hauteur (mm)       | 3.2x4.2 mm          |
| <b>Données de dimensionnement selon UL 1059</b> |                     |
| Tension nominal US (V)                          | 600 V               |
| Section nominale (AWG)                          | 14 AWG              |
| Section des fils raccordable (AWG)              | 14 - 20 AWG         |
| Longueur de dénudage (inch)                     | 0,39 inch           |



## Fiche produit

30128BL - Bloc de jonction DIN35 2.5mm<sup>2</sup> 46x6x43mm bleu

### Accessoires pour les produits



#### 81546/2 - Connexion transversale 2 pôles pour bornes sur rail 2.5mm<sup>2</sup> pour hautes

Connexion transversale isolée pour hautes exigences 2 pôles pour bornes sur rail 2.5mm<sup>2</sup>, vis M3 incluses. Dimensions : 11.6x20.8 mm



#### 81546/3 - Connexion transversale 3 pôles pour bornes sur rail 2.5mm<sup>2</sup> pour hautes

Connexion transversale isolée pour hautes exigences 3 pôles pour bornes sur rail 2.5mm<sup>2</sup>, vis M3 incluses. Dimensions : 17.7x20.8 mm



#### 81546/4 - Connexion transversale 4 pôles pour bornes sur rail DIN35 2.5mm<sup>2</sup> pour

Connexion transversale isolée pour hautes exigences 4 pôles pour bornes sur rail DIN35 2.5mm<sup>2</sup>, vis M3 incluses. Dimensions : 23.8x20.8 mm



#### 81546/5 - Connexion transversale 5 pôles pour bornes sur rail 2.5mm<sup>2</sup> pour hautes

Connexion transversale isolée pour hautes exigences 5 pôles pour bornes sur rail 2.5mm<sup>2</sup>, vis M3 incluses. Dimensions : 29.9x20.8 mm



#### 81546/10 - Connexion transversale 10 pôles pour bornes sur rail 2.5mm<sup>2</sup> pour hautes

Connexion transversale isolée pour hautes exigences 10 pôles pour bornes sur rail, vis M3 incluses. Dimensions : 60.4x20.8 mm



#### 81546 - Boulon de connexion transversale isolé individuel M3 pour exigences élevées

Boulon de connexion transversale complet avec douille d'écartement pour les blocs de jonction pour les exigences élevées. 13 mm



#### 81410L - Bride de connexion p jonctions transversale

Patte de connexion pour bornes 4mm<sup>2</sup>. Dimensions : 11.1x8 mm



#### 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.



#### 80070R - Fiche de contrôle Ø M3 rouge

prise femelle 4mm , fiche et adaptateur en un seul tenant



## Fiche produit

30128BL - Bloc de jonction DIN35 2.5mm<sup>2</sup> 46x6x43mm bleu



**2737R - Fiche de contrôle Ø 2.8mm rouge**

prise femelle 4mm



**30112 - Paroi d'extrémité DIN-35 grise p. 30128,**

Paroi de fermeture adaptée à 30128, 30123, 30124, 30127, 30130



**3506 - Paroi de séparation DIN35 grise**

Paroi de séparation adaptée à 3424, 3425, 30123, 30124, 30127, 30128, 30130



**80255 - Paroi de séparation DIN35 blanche**

pour 30128, 3424, 3425, 30138, 30137



**30791 - Râtelier de jonct. transv. 10 pôl. 6mm**

gris, pour bornes de largeur 6mm



**30422 - Bande de recouvrement pour bornes sur rail 9.5mm, longueur 280mm**

Bande de recouvrement pour bornes sur rail DIN32/35 9.5mm , longueur 280mm



**3418 - Pièce d'arrêt DIN35 hauteur 30mm**

Pièce d'arrêt en macrolon



**30370 - Pièce d'arrêt DIN35 hauteur 23mm**

Pièce d'arrêt en laiton nickelé Vis M3



**30199 - Pièce d'arrêt DIN35 hauteur 50mm**

Pièce d'arrêt en alliage d'aluminium



**81427 - Plaque de recouvrement pour 4 bornes**

jaune, avec marquage noir, série 30128



**81428 - Plaque de recouvrement pour 5 bornes**

jaune, avec marquage noir, série 30128



**81429 - Plaque de recouvrement pour 6 bornes**

jaune, avec marquage noir, série 30128



## Fiche produit

30128BL - Bloc de jonction DIN35 2.5mm<sup>2</sup> 46x6x43mm bleu

---



**81430 - Plaque de recouvrement pour 7 bornes**

jaune, avec marquage noir, série 30128

---



**81431 - Plaque de recouvrement pour 8 bornes**

jaune, avec marquage noir, série 30128

---



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

Oeillets de plombage

---



## Fiche produit

30128BL - Bloc de jonction DIN35 2.5mm<sup>2</sup> 46x6x43mm bleu

### Systemes de produits

---



#### Bornes sur rail pour hautes exigences DIN35

Bornes sur rail pour hautes exigences DIN35 avec le meilleur contact possible, vis en acier inoxydable, possibilité de repérage à 4 chiffres des deux côtés, encastrées pour les connexions transversales

