



Fiche produit

3302GR - Borne DIN32 6mm² grise



Données caractéristiques

Eldas numero	158210337
Unité de base	Pièce
disponibilité	Livraison en 4 semaines
EAN Code	7611718205439
groupe	165000
Unité d'emballage	50
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	8536.9080
Poids (g)	18,5 g
Couleur	gris

Données techniques

Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)	49x8x44 mm
Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch)	1.93x0.32x1.73 inch
Section (mm ²)	0,5 - 6 mm ²
Courant nominal (A)	41 A



Fiche produit

3302GR - Borne DIN32 6mm2 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	M4
Matériau isolant	PA66
Section nominale (mm ²)	6 mm ²
Longueur de dénudage (mm)	11 mm
Salle de réception largeur x hauteur (mm)	4.5x6 mm
Données de dimensionnement selon UL 1059	
Tension nominal US (V)	600 V
Section nominale (AWG)	10 AWG
Section des fils raccordable (AWG)	10 - 20 AWG
Longueur de dénudage (inch)	0,43 inch



Fiche produit

3302GR - Borne DIN32 6mm² grise

Accessoires pour les produits



80070R - Fiche de contrôle Ø M3 rouge

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



80070S - Fiche de contrôle Ø M3 noire

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



2737R - Fiche de contrôle Ø 2.8mm rouge

prise femelle 4mm



2737S - Fiche de contrôle Ø 2.8mm noire

prise femelle 4mm



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.

3661GR - Paroi d'extrémité DIN32 grise p. 3301

null



3651GR - Paroi de séparation DIN32 grise

pour 30111,3301,3302



3758 - Pièce d'arrêt DIN32 hauteur 30mm

en polyamide gris



3749 - Equerre d'arrêt DIN32 hauteur 28mm

en anticorodal



Fiche produit

3302GR - Borne DIN32 6mm² grise



81507/2 - Raccord transversal 2 pôles pour bornes sur rail DIN32/35 6mm²

Connexion transversale isolée 2 pôles pour bornes sur rail DIN32/35 6mm², vis M2.5 incluses. dimensions : 12.6x20.8 mm



81507/3 - Connexion transversale à 3 pôles pour bornes DIN32/35 6mm²

Connexion transversale isolée à 3 pôles pour bornes DIN32/35 6mm², vis M2 incluses. Dimensions : 5.19.7x20.8 mm



81507/4 - Connexion transversale à 4 pôles pour bornes DIN32/35 6mm²

Connexion transversale isolée à 4 pôles pour bornes DIN32/35 6mm², vis M2.5 incluses. dimensions : 26.8x20.8 mm



81507/5 - Connexion transversale à 5 pôles pour bornes DIN32/35 6mm²

Connexion transversale isolée 5 pôles pour bornes DIN32/35 6mm², vis M2.5 incluses. dimensions : 33.9x20.8 mm



81507/10 - Connexion transversale à 10 pôles pour bornes DIN32/35 6mm²

Connexion transversale isolée 10 pôles pour bornes DIN32/35 6mm², vis M2.5 incluses. Dimensions : 69.4x20.8 mm



81452L - Bride de connexion p jonctions transversale

pour bornes 6mm²



80049/6 - Plaque de recouvrement p. 1 borne 6mm²

pour série 3452/6



3887/4 - Plaque de recouvrement pour 4 bornes

jaune, avec marquage noir, série 3425,345210



3887/5 - Plaque de recouvrement pour 5 bornes

jaune, avec marquage noir, série 3425,345210



3887/6 - Plaque de recouvrement pour 6 bornes

jaune, avec marquage noir, série 3425,345210



3887/7 - Plaque de recouvrement pour 7 bornes

jaune, avec marquage noir, série 3425,345210



Fiche produit

3302GR - Borne DIN32 6mm² grise



3887/8 - Plaque de recouvrement pour 8 bornes

jaune, avec marquage noir, série 3425,345210



81440 - Oeillet de plombage, Ø 3.2mm

Oeillets de plombage



3512 - Vis de plombage M3x25 en polyamide

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



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



Fiche produit

3302GR - Borne DIN32 6mm² grise

Systemes de produits



Bornes sur rail DIN32 2,5mm²-70mm

Diverses bornes sur rail DIN32 2.5mm²-70mm².

