



Fiche produit

3452/6BL - Bloc de jonction DIN35 6mm² 45x7x42mm bleu



Bloc de jonction DIN35 6mm² 45x7x42mm 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	158110357
Unité de base	Pièce
disponibilité	disponible en stock
EAN Code	7611718234897
groupe	165000
Unité d'emballage	50
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	8536.9080
Poids (g)	14,375 g
Couleur	bleu

Données techniques

Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)	45x7x42 mm
Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch)	1.77x0.28x1.65 inch
Section (mm ²)	0,5 - 6 mm ²
Courant nominal (A)	41 A



Fiche produit

3452/6BL - Bloc de jonction DIN35 6mm² 45x7x42mm bleu

Tension nominal (V)	1000 V
Type de connexion	Borne à vis
Type de profilé	DIN-35
Section minimale de raccordement (mm ²)	0,5 mm ²
Nombre de point de raccordement	2
Nombre d'étage	1
Nombre de potentiel	1
Vis de serrage M	M3 (M = 0.7Nm)
Filetage central M	M3 (M = 0.7Nm)
Matériau isolant	PA66
Section nominale (mm ²)	6 mm ²
Longueur de dénudage (mm)	12 mm
Conducteurs de même section par point de serrage EN60947 (mm ²)	1x6 , 1x4 , 2x2.5 mm ²
Salle de réception largeur x hauteur (mm)	3.8x5 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
Section minimale de raccordement (AWG)	20 AWG
Longueur de dénudage (inch)	0,47 inch
Couple de serrage (lb-inch)	6,2 lb-inch



Fiche produit

3452/6BL - Bloc de jonction DIN35 6mm² 45x7x42mm bleu

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



2737S - Fiche de contrôle Ø 2.8mm noire

prise femelle 4mm



2737R - Fiche de contrôle Ø 2.8mm rouge

prise femelle 4mm



3957 - Baguette de marqu. 6x3mm vierge blanche

avec 100 étiquettes par boîte



3464 - Paroi d'extrémité DIN-35 grise p. 3452/6

Paroi de fermeture adaptée à 3452/6, 3452/10, 3452/16



3465 - Paroi de séparation DIN35 grise

Paroi de séparation adaptée à 3452/6, 3452/10 et 3452/16



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



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



81506/2 - Raccord transversal 2 pôles pour bornes DIN32/35 4mm²

Connexion transversale isolée 2 pôles pour bornes DIN32/35 4mm², vis M3 incluses. Version standard. Dimensions : 11.1x20.8 mm



Fiche produit

3452/6BL - Bloc de jonction DIN35 6mm² 45x7x42mm bleu



81452L - Bride de connexion p jonctions transversale

pour bornes 6mm 2



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

pour série 3452/6



3826/4 - Plaque de recouvrement pour 4 bornes

jaune, avec marquage noir, série 3452/6 et 3410



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



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



81506 - Boulons de connexion transversale isolés individuellement M3 (10,6 mm)

Boulon de liaison transversale complet avec douille d'écartement. Version standard.
Dimension : 10,6 mm



Bezeichnungskarte_6x12mm - Cartes d'identification 6x12mm

Diverses étiquettes d'identification 6x12mm avec différents gaufrages.



Fiche produit

3452/6BL - Bloc de jonction DIN35 6mm² 45x7x42mm bleu



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.



3826/5 - Plaque de recouvrement pour 5 bornes

jaune, avec marquage noir, série 34526 et 3410



3826/6 - Plaque de recouvrement pour 6 bornes

jaune, avec marquage noir, série 34526 et 3410



3826/7 - Plaque de recouvrement pour 7 bornes

jaune, avec marquage noir, série 34526 et 3410



3826/8 - Plaque de recouvrement pour 8 bornes

jaune, avec marquage noir, série 34526 et 3410



Fiche produit

3452/6BL - Bloc de jonction DIN35 6mm² 45x7x42mm bleu

Systemes de produits



Bornes sur rail DIN35 2,5mm²-70mm

Bornes sur rail DIN35 2.5mm²-70mm² avec le meilleur contact possible, vis en acier inoxydable, possibilité de repérage à 4 chiffres des deux côtés, encastrées pour les connexions transversales

