



3452/10GR - Bloc de jonction DIN35 10mm² 45x8x42mm gris



Bloc de jonction DIN35 10mm² 45x8x42mm gris 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	158110437	
Unité de base	Pièce	
disponibilité	disponible en stock	
EAN Code	7611718202582	
groupe	165000	
Unité d'emballage	50	
pays d'origine	СН	
numéro tarifaire douanier	8536.9080	
Poids (g)	20 g	
Couleur	gris	
Données techniques		
Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)	45x8x42 mm	
Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch)	1.77x0.32x1.65 inch	
Section (mm²)	1 - 10 mm²	
Courant nominal (A)	57 A	





3452/10GR - Bloc de jonction DIN35 $10mm^2$ 45x8x42mm gris

Tension nominal (V)	1000 V
Type de connexion	Borne à vis
Type de profilé	DIN-35
Section minimale de raccordement (mm²)	1 mm²
Nombre de point de raccordement	2
Nombre d'étage	1
Nombre de potentiel	1
Vis de serrage M	M4 (M = 1.5Nm)
Filetage central M	M3 (M = 0.7Nm)
Matériau isolant	PA66
Section nominale (mm²)	10 mm²
Longueur de dénudage (mm)	13 mm
Conducteurs de même section par point de serrage EN60947 (mm²)	1x10 , 2x6 , 2x4 mm²
Salle de réception largeur x hauteur (mm)	4.8x5.2 mm
Données de dimensionnement selon UL 1059	
Tension nominal US (V)	600 V
Section nominale (AWG)	8 AWG
Section des fils raccordable (AWG)	8 - 18 AWG
Section minimale de raccordement (AWG)	18 AWG
Longeur de dénudage (inch)	0,51 inch





3452/10GR - Bloc de jonction DIN35 $10mm^2$ 45x8x42mm gris

Accessoires pour les produits

Section and the section of the secti	80070R - Fiche de contrôle Ø M3 rouge
	prise femelle 4mm, fiche et adapteur en un seul tenant
	2737R - Fiche de contrôle Ø 2.8mm rouge
	prise femelle 4mm
Section 1997	80070S - Fiche de contrôle Ø M3 noire
	prise femelle 4mm, fiche et adapteur en un seul tenant
	2737S - Fiche de contrôle Ø 2.8mm noire
	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
G ton	30370 - Pièce d'arrêt DIN35 hauteur 23mm
	Pièce d'arrêt en laiton nickelé Vis M3
	81508/2 - Raccord transversal 2 pôles pour bornes sur rail DIN32/35 10mm²
	Connexion transversale isolée 2 pôles pour bornes sur rail DIN32/35 10mm², vis M3 incluses. Dimensions : 15.4x26.8 mm
¥	81549 - Boulons de connexion transversale isolés M3 (13,5 mm)
ii e	Boulon de connexion transversale complet avec douille d'écartement. 13,5 mm





3452/10GR - Bloc de jonction DIN35 $10mm^2$ 45x8x42mm gris

• •	81412L - Bride de connexion p jonctions transversale
	pour bornes 6 et 10mm 2
	80049/10 - Plaque de recouvrement p. 1 borne 10mm2
	pour série 345210
woertz @ 38855	3887/4 - Plaque de recouvrement pour 4 bornes
	jaune, avec marquage noir, série 3425,345210
	81440 - Oeillet de plombage, Ø 3.2mm
	Oeillets de plombage
But	3512 - Vis de plombage M3x25 en polyamide
	Vis de plombage pointes de test à ressort, plusieurs nombres de pôles alignables
and the state of t	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
	81508/3 - Connexion transversale à 3 pôles pour bornes sur rail DIN32/35 10mm²
	Connexion transversale isolée à 3 pôles pour bornes sur rail DIN32/35 10mm², vis M3 incluses. Dimensions : 23.5x26.8 mm
	81508/4 - Connexion transversale 4 pôl. p bornes 10mm2
	Connexion transversale isolée 4 pôles pour bornes sur rail DIN32/35 10mm², vis M3 incluses. Dimensions : 31.6x26.8 mm
	81508/5 - Connexion transversale à 5 pôles pour bornes DIN32/35 10mm²
	Connexion transversale isolée 5 pôles pour bornes DIN32/35 10mm², vis M3 incluses. Dimensions : 39.7x26.8 mm
	81508/10 - Connexion transversale à 10 pôles pour bornes sur rail DIN32/35 10mm²
	Connexion transversale isolée 10 pôles pour bornes sur rail DIN32/35 10mm², vis M3 incluses. Dimensions : 80.2x26.8 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.





3452/10GR - Bloc de jonction DIN35 $10mm^2$ 45x8x42mm gris

	Bezeichnungskarte_6x3mm - Carte de repérage 6x3mm Diverses plaques d'identification avec différents gaufrages.
Works .	3887/5 - Plaque de recouvrement pour 5 bornes jaune, avec marquage noir, série 3425,345210
wages -	3887/6 - Plaque de recouvrement pour 6 bornes jaune, avec marquage noir, série 3425,345210
works -	3887/7 - Plaque de recouvrement pour 7 bornes jaune, avec marquage noir, série 3425,345210
words .	3887/8 - Plaque de recouvrement pour 8 bornes jaune, avec marquage noir, série 3425,345210





3452/10GR - Bloc de jonction DIN35 10mm² 45x8x42mm gris

Systèmes de produits



Bornes sur rail DIN35 2,5mm²-70mm



