



Fiche produit

3452/10SW - Bloc de jonction DIN35 10mm² noir



Données caractéristiques

Unité de base	Pièce
disponibilité	Livraison sur rendez-vous
EAN Code	7611718253546
groupe	165000
Unité d'emballage	50
pays d'origine	CH
numéro tarifaire douanier	8536.9080
Poids (g)	20 g
Couleur	noir

Données techniques

Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)	45x8x42 mm
Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch)	1.77x0.32x1.65 inch
Section (mm ²)	1 - 10 mm ²
Courant nominal (A)	57 A
Tension nominal (V)	1000 V



Fiche produit

3452/10SW - Bloc de jonction DIN35 10mm² noir

Type de connexion	Borne à vis
Type de profilé	DIN-35
Section minimale de raccordement (mm ²)	1 mm ²
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 (mm ²)	10 mm ²
Longueur de dénudage (mm)	13 mm
Conducteurs de même section par point de serrage EN60947 (mm ²)	1x10 , 2x6 , 2x4 mm ²
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
Longueur de dénudage (inch)	0,51 inch
Couple de serrage (lb-inch)	13,27 lb-inch



Fiche produit

3452/10SW - Bloc de jonction DIN35 10mm² noir

Accessoires pour les produits



80070R - Fiche de contrôle Ø M3 rouge

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



2737R - Fiche de contrôle Ø 2.8mm rouge

prise femelle 4mm



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



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



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)

Boulon de connexion transversale complet avec douille d'écartement. 13,5 mm



Fiche produit

3452/10SW - Bloc de jonction DIN35 10mm² noir



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



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



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



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 pôles 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.



Fiche produit

3452/10SW - Bloc de jonction DIN35 10mm² noir



Bezeichnungskarte_6x3mm - Carte de repérage 6x3mm

Diverses plaques d'identification avec différents gaufrages.



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



3887/8 - Plaque de recouvrement pour 8 bornes

jaune, avec marquage noir, série 3425,345210



Fiche produit

3452/10SW - Bloc de jonction DIN35 10mm² noir

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

