



3430BL - Borne à double étage DIN35 4mm² bleu



Pince à double étage avec vis en acier inoxydable, encastrée pour les connexions transversales, possibilité de marquage à 2x3 chiffres des deux côtés

Données caractéristiques		
Eldas numero	158102257	
Unité de base	Pièce	
disponibilité	disponible en stock	
EAN Code	7611718202551	
groupe	165000	
Unité d'emballage	50	
pays d'origine	СН	
numéro tarifaire douanier	8536.9080	
Poids (g)	18 g	
Couleur	bleu	
Données techniques		
Dimensions longueur x largeur x hauteur (mm)	64x6x49 mm	
Dimensions longueur x largeur x hauteur (inch)	2.52x0.24x1.93 inch	
Section (mm²)	0,5 - 4 mm²	
Courant nominal (A)	32 A	





3430BL - Borne à double étage DIN35 4mm² bleu

Tension nominal (V)	500 V	
Type de connexion	Borne à vis	
Type de profilé	DIN-35	
Nombre de point de raccordement	4	
Nombre d'étage	2	
Nombre de potentiel	2	
Vis de serrage M	M3	
Matériau isolant	PA66	
Section nominale (mm²)	4 mm²	
Longueur de dénudage (mm)	10 mm	
Salle de réception largeur x hauteur (mm)	3.2x5 mm	
Données de dimensionnement selon UL 1059		
Tension nominal US (V)	300 V	
Section nominale (AWG)	12 AWG	
Section des fils raccordable (AWG)	12 - 20 AWG	
Longeur de dénudage (inch)	0,39 inch	





3430BL - Borne à double étage DIN35 4mm² bleu

Accessoires pour les produits

11	81526/2 - Connexion transversale 2 pôl. p born. 2.5mm2/4mm2
Ш	Raccords transversaux complets avec vis M3. 11.1x17.8 mm
III	81526/3 - Connexion transversale 3 pôles pour bornes DIN15/32/35 2.5mm²/4mm
	Connexion transversale isolée à 3 pôles pour bornes DIN15/32/35 2.5mm²/4mm², vis M3 incluses. Dimensions : 17.2x17.8 mm
****	81526/4 - Connexion transversale 4 pôles pour bornes DIN15/32/35 2.5mm²/4mm
	Connexion transversale isolée 4 pôles pour bornes DIN15/32/35 2.5mm²/4mm², vis M3 incluses. Dimensions : 23.3x17.8 mm
11111	81526/5 - Connexion transversale 5 pôles pour bornes DIN15/32/35 2.5mm²/4mm
	Connexion transversale isolée à 5 pôles pour bornes DIN15/32/35 2.5mm²/4mm², vis M3 incluses. Dimensions : 29.4x17.8 mm
	81526/10 - Connexion transversale 10 pôles pour bornes DIN15/32/35 2.5mm²/4mm
	Connexion transversale isolée 10 pôles pour bornes DIN15/32/35 2.5mm²/4mm², vis M3 incluses. Dimensions : 59.9x17.8 mm
Ÿ	81526 - Boulon de connexion transversale seul M3, isolé (9,1 mm)
	Boulon de connexion transversale complet avec douille d'écartement. 9,1 mm
	30441 - Bride de connexion p jonctions transv.
	pour bornes 4mm 2
Co Ca a construir anni	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
1111/	80222/6 - Adaptateur de contrôle p série 3430 2 ressorts spiraux
VIII.	avec trou de soudage jusqu'à 0.75mm 2
1	Bezeichnungskarte_6x9mm - Carte d'identification 6x9mm
	Diverses plaques d'identification avec différents gaufrages.





3430BL - Borne à double étage DIN35 4mm² bleu

	Bezeichnungskarte_6x3mm - Carte de repérage 6x3mm Diverses plaques d'identification avec différents gaufrages.
	3431 - Paroi d'extrémité DIN35 grise
	Paroi de fermeture adaptée à 3430, 30860
	3432 - Paroi de séparation DIN35 grise
	Cloison de séparation adaptée à 30860
	80254 - Paroi de séparation DIN35 blanche
	pour 30860, 3430
	30199 - Pièce d'arrêt DIN35 hauteur 50mm
	Pièce d'arrêt en alliage d'aluminium
	30791 - Râtelier de jonct. transv. 10 pôl. 6mm
	gris, pour bornes de largeur 6mm
	3894/4 - Plaque de recouvrement pour 4 bornes
	jaune, avec marquage noir, série 3430
The state of the s	3894/5 - Plaque de recouvrement pour 5 bornes
	jaune, avec marquage noir, série 3430
A Control of the Cont	3894/6 - Plaque de recouvrement pour 6 bornes
	jaune, avec marquage noir, série 3430
Stockie -	3894/7 - Plaque de recouvrement pour 7 bornes
	jaune, avec marquage noir, série 3430
	3894/8 - Plaque de recouvrement pour 8 bornes
	jaune, avec marquage noir, série 3430
	81440 - Oeillet de plombage, Ø 3.2mm
Ļ	Oeillets de plombage





3430BL - Borne à double étage DIN35 4mm² bleu

SAF
3

3512 - Vis de plombage M3x25 en polyamide

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



30421 - Bande de recouvrement pour bornes à double étage et bornes sur rail 9.5mm,

Bande de recouvrement pour bornes à double étage et bornes sur rail DIN32/35 9.5mm , longueur 280 mm





3430BL - Borne à double étage DIN35 4mm² bleu

Systèmes de produits



Bornes à double étage DIN 35

Diverses bornes à double étage.

