



3430/1PBL - Borne à double étage unipolaire DIN35 4 mm² 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	158102057	
Unité de base	Pièce	
disponibilité	Livraison en 4 semaines	
EAN Code	7611718210242	
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)	20 A	





3430/1PBL - Borne à double étage unipolaire DIN35 4 mm² 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	1
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





3430/1PBL - Borne à double étage unipolaire DIN35 4 mm² bleu

Accessoires pour les produits

Co Communication	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
	80222/6 - Adaptateur de contrôle p série 3430 2 ressorts spiraux
	avec trou de soudage jusqu'à 0.75mm 2
	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.
	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
	81526/2 - Connexion transversale 2 pôl. p born. 2.5mm2/4mm2
	Raccords transversaux complets avec vis M3. 11.1x17.8 mm
***	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





3430/1PBL - Borne à double étage unipolaire DIN35 4 mm² bleu

1111	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
	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
Ī	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
	30791 - Râtelier de jonct. transv. 10 pôl. 6mm gris, pour bornes de largeur 6mm
The state of the s	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
The state of the s	3894/6 - Plaque de recouvrement pour 6 bornes jaune, avec marquage noir, série 3430
The state of the s	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 Oeillets de plombage





3430/1PBL - Borne à double étage unipolaire DIN35 4 mm² bleu

A.E	

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 $9.5 \mathrm{mm}$, longueur $280 \mathrm{mm}$





3430/1PBL - Borne à double étage unipolaire DIN35 4 mm² bleu

Systèmes de produits



Bornes à double étage DIN 35

Diverses bornes à double étage.

