



Principales

Gamme de produits	Borniers
Fonction produit	Bornier
Type de technologie	Technologie à vis
Application spécifique du produit	Pour terre de protection
Mode de fixation	Clip-on (rail asymétrique 35 mm) Clip-on (rail symétrique cranté 35 mm) Clip-on (rail DIN symétrique 35 mm)
Section nominale	16 mm ²
Longueur	57,5 mm
Couleur	Vert jaune
Nombre de points	2
Vente par quantité indivisible	50

Complémentaires

Largeur	12 mm
Hauteur	62 Mm sur rail asymétrique 35 mm 65 Mm sur rail symétrique cranté 35 mm 57,5 mm sur rail DIN symétrique 35 mm
Section de câble	4...16 Mm ² , souple câble avec embout 4...16 Mm ² , souple câble sans embout 10...25 mm ² , rigide câble
Couple de serrage	2,5...3 N.M, M5 se conformer à EN 60999 2,5...3 N.m, M5 se conformer à IEC 60974-1
[Ue] tension assignée d'emploi	750 V CA se conformer à VDE group C 800 V se conformer à EN/IEC 60947-7-1 900 V CC se conformer à VDE group C 600 V, AWG 12...AWG 4 UL 600 V, AWG 14...AWG 4 CSA
Courant nominal	3...76 A se conformer à EN/IEC 60947-7-1 85 A se conformer à VDE group C
Poids du produit	76 g

Environnement

Tension d'essai diélectrique	8 kV se conformer à EN/IEC 60947-7-1
Certifications du produit	CSA VDE CSA-Ex UL UL-Ex DNV GL ATEX ASEV UL-Aex LR

Emballage

Poids de l'emballage 1	0,077 kg
Hauteur de l'emballage 1	0,650 dm
Largeur de l'emballage 1	3,160 dm
Longueur de l'emballage 1	1,300 dm

Garantie contractuelle

Garantie

18 months
