

PRODUCT-DETAILS

LDC4

LDC4 Additional Coil Terminal Block



Informations générales

Extension du type de produit	LDC4
Code de produit	1SBN070156T1000
EAN	3471523130678
Description courte	LDC4 Additional Coil Terminal Block
Description longue	LDC4 is an additional coil terminal blocks equipped with screw terminals for a top and/or bottom access to the coil terminals of AF(C)(S)09(Z)(B)...96 contactors and NF(C)(Z)(B) contactor relays.

Commande

Quantité minimum	10 pièce
Code douanier	85369010
Groupe de produit	Accessories for Block Contactors

Downloads Préférés

Instructions et manuels	1SBC101041M6801
CAD Dimensional Drawing	2CDC001079B0201

Dimensions

Produit Largeur Net	35 mm
Produit Longueur Net	22 mm
Produit Hauteur Net	24 mm
Poids net	0.01 kg

Technique

Connecting Capacity Control Circuit	Flexible with Ferrule 1/2x 0.75 ... 2.5 mm ² Flexible with Insulated Ferrule 1x 0.75 ... 2.5 mm ² Flexible with Insulated Ferrule 2x 0.75 ... 1.5 mm ² Rigid Solid 1/2x 1 ... 2.5 mm ² Rigid Stranded 1/2x 1 ... 2.5 mm ²
Fréquence assignée (f)	Circuit de commande 50 / 60 Hz
Tension assignée d'isolement (U _i)	acc. to IEC 60947-5-1 690 V
Normes et standards	IEC/EN 60947-1, IEC/EN 60947-4-1, UL 60947-4-1, CSA C22.2 No. 60947-4-1
Adapté pour	AF09 AF09Z AF12 AF12Z AF16 AF16Z AF26 AF26Z AF30 AF30Z AF38 AF38Z AF40 AF52 AF65 AF80 AF96 AFC09 AFC12 AFC16 AFC26 AFC30 AFC38 AFC40 AFC52 AFC65 AFC80 AFC96 AFS09 AFS09Z AFS12 AFS12Z AFS16 AFS16Z AFS26 AFS26Z AFS30 AFS30Z AFS38 AFS38Z AFS40 AFS52 AFS65 AFS80 AFS96 AF09B AF09ZB AF12B AF12ZB AF16B AF16ZB AF26B AF26ZB AF30B AF30ZB AF38B AF38ZB

AF40B
 AF52B
 AF65B
 AF80B
 AF96B
 NF22E
 NFZ22E
 NF31E
 NFZ31E
 NF40E
 NFZ40E
 NF44E
 NFZ44E
 NF53E
 NFZ53E
 NF62E
 NFZ62E
 NF71E
 NFZ71E
 NF80E
 NFZ80E
 NF33/11
 NF51/11
 NFC22E
 NFC31E
 NFC40E
 NFC44E
 NFC53E
 NFC62E
 NFC71E
 NFC80E
 NFZB22E
 NFB22E
 NFZB31E
 NFB31E
 NFZB40E
 NFB40E
 NFZB44E
 NFB44E
 NFZB62E
 NFB62E
 NFZB80E
 NFB80E

Type de borne	Screw Terminals
Couple de serrage	Control Circuit 1.2 N·m
Wire Stripping Length	Control Circuit 10 mm

Technique UL/CSA

Connecting Capacity Control Circuit UL/CSA	Rigid Solid 1/2x 18-14 AWG Rigid Stranded 1/2x 18-14 AWG
Tightening Torque UL/CSA	Control Circuit 11 in·lb

Environnement

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Declaration	2CMT2021-006202
Informations RoHS	2CMT2021-006277
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Certificat ABS	ABS_20-2060694-PDA
Déclaration de Conformité - CE	1SBD250060U1000

Declaration of Conformity - UKCA	1SBD250061U1000
Certificat GOST	GOST_POCCFR.ME77.B07175.pdf
Certificat RINA	RINA_ELE084013XG
Certificat UL	UL-US-2150887-5 UL-CA-2142658-5
UL Listing Card	UL_E312527

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	box 10 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	85 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	110 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	60 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.1 kg
Emballage Niveau 1 EAN	3471523130678

Classifications

eClass	V11.1 : 27371392
E-Number (Finland)	3706553
E-Number (Sweden)	3211409
ETIM 6	EC002498 - accessoires pour électriques à basse tension
ETIM 7	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 8	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
ETIM 9	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	4547 >> Terminal blocks
UNSPSC	39121410

Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Contacteurs → Block Contactors Accessories

