



Electric Automation
Automation specialists

Artikel-Nr.: LDC4
Code: 1SBN070156T1000

LDC4 zusätzliche Spule Klemmenblock

[Kaufen von Electric Automation Network](#)



LDC4 Zusätzliche Coil Terminal Block

Bestellen

| | |
|----------------------|---------------|
| EAN: | 3471523130678 |
| Mindestbestellmenge: | 10 Stück |
| Zolltarifnummer: | 85369010 |

Abmessungen

| | |
|------------------------|---------|
| Produkt-Netto-Gewicht: | 0.010kg |
|------------------------|---------|

Container Informationen

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Paket Level 1-Einheiten: | 10 Stück |
| Paket Level 1 Breite: | 85 mm |
| Paket Level 1 Höhe: | 60 mm |
| Paket Level 1 Länge: | 110 mm |
| Paket Level 1 Brutto-Gewicht: | 0,1 kg |
| Paket Level 1-EAN: | 3471523130678 |
| Produkt-Typ Der Verpackung: | Box |

Technische UL/CSA

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Anzugsdrehmoment UL/CSA: | Control Circuit 11 in·lb |
|--------------------------|--------------------------|

Weitere Informationen

| | |
|---|--|
| Anschluss Kapazität-Regelkreis: | Flexible mit Aderendhülse 1/2x 0.75 ... 2.5 mm ² Flexibel mit Isolierter Aderendhülse 1x 0.75...2.5 mm ² Flexibel mit Isolierter Aderendhülse 2x 0,75...1,5 mm ² Starre 1/2x 1...2,5 mm ² |
| IIT Publishing Status: | Level 0 - Information enabled |
| Produkt-Typ: | Zubehör für Block-Schütze |
| Produkt-Name: | Zusätzliche Coil Terminal Block |
| Bemessungsisolationsspannung (U _{ich}): | acc. IEC 60947-5-1 und VDE 0110 (Gr. C) 690 V |
| Geeignet Für: | AF09 AF12 AF16 AF26 AF30 AF38 AF40 AF52 AF65 AF80 AF96 NF |
| Terminal-Typ: | Schraubklemmen |
| Anzugsmoment: | Control Circuit 1.2 N·m |

Zertifikate und Erklärungen (Dokument-Nummer)

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| cUL-Zertifikat: | UL_20091124-E312527-7-1 |
| Datenblatt, Technische Daten: | 1SBC100173C0201 |
| Konformitätserklärung - CE: | NoDecNee |
| GOST-Zertifikat: | GOST_POCCFR.ME77.B07175.pdf |
| RINA-Zertifikat: | RINA_ELE084013XG |

Klassifikationen

| | |
|-----------|---|
| E-nummer: | 3211409 |
| ETIM 4: | EC002498 - Zubehör für low-voltage-switch-Technologie |
| ETIM 5: | EC002498 - Zubehör für low-voltage-switch-Technologie |
| UNSPSC: | 39120000 |