

Crimpkontakt - CK1,6-ED-0,37ST AG - 1663336

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads. (<http://download.phoenixcontact.de>)



Gedrehter 1,6er Crimpkontakt, Stift-Einzelkontakt, Aderquerschnitt 0,14 bis 0,37 mm², versilbert

Kaufmännische Daten

| | |
|---------------------------|---------------|
| Verpackungseinheit | 100 |
| GTIN | 4017918123147 |

Technische Daten

Elektrische Kennwerte

| | |
|----------------|---|
| Hinweis | für HC-M-12, HC-M-EMV, HC-D, HC-DD und VC-D Kontaktträger, die Güte einer Crimpverbindung wird durch die DIN EN 60 352-2 bestimmt |
|----------------|---|

Umgebungsbedingungen

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Umgebungstemperatur (Betrieb) | -40 °C ... 125 °C |
|--------------------------------------|-------------------|

Mechanische Kennwerte

| | |
|--------------------------------------|---|
| Anschlussquerschnitt | 0,14 mm ² ... 0,37 mm ² |
| Anschlussquerschnitt AWG | 26 ... 22 |
| Abisolierlänge der Einzelader | 8 mm |
| Steckzyklen | ≥ 500 |

Allgemein

| | |
|-------------------------|---|
| Ausführung | Stift-Einzelkontakt |
| Serie | HC-M-12 |
| Anschlusstechnik | Crimpanschluss |
| Montagehinweis | Bei Spannungen < 5 V und Strömen < 5 mA werden vergoldete Kontakte empfohlen. |
| Montagehinweis | für HC-M-12.., HC-M-03/04.., HC-M-17.., HC-M-EMV.., HC-D.., HC-DD.., VC-D.. Kontaktträger |

Materialangaben

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Material Kontakt | Kupferlegierung |
| Material Kontaktoberfläche | versilbert |

Klassifikationen

eCl@ss

Crimpkontakt - CK1,6-ED-0,37ST AG - 1663336

Klassifikationen

eCl@ss

| | |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 27140816 |
| eCl@ss 4.1 | 27140816 |
| eCl@ss 5.0 | 27143424 |
| eCl@ss 5.1 | 27143424 |
| eCl@ss 6.0 | 27143424 |
| eCl@ss 7.0 | 27440209 |
| eCl@ss 8.0 | 27440209 |

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 2.0 | EC000796 |
| ETIM 3.0 | EC000796 |
| ETIM 4.0 | EC000796 |
| ETIM 5.0 | EC000796 |

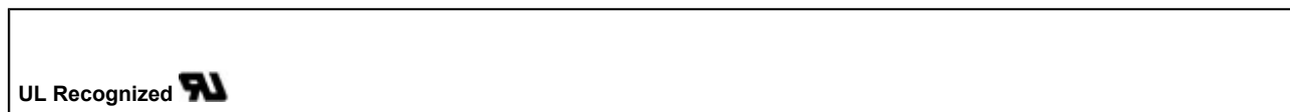
UNSPSC

| | |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01 | 30211923 |
| UNSPSC 7.0901 | 39121522 |
| UNSPSC 11 | 39121522 |
| UNSPSC 12.01 | 39121522 |
| UNSPSC 13.2 | 39121522 |

Approbationen

UL Recognized / GOST /

Approbationsdetails



Zubehör

Montagewerkzeug

Crimpkontakt - CK1,6-ED-0,37ST AG - 1663336

Zubehör

CK1,6/2,5-MWZ - 1676734



VC-EW 1,6 - 1884869



Crimpwerkzeug

CRIMPFOX-1,6/2,5-ED-4,0 - 1687419



Zeichnungen

Maßzeichnung

