

Crimpkontakter
HDC-C-HE-SM4.0AU**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Crimpning är en elektrisk och mekaniskt säker och pålitlig anslutning mellan ledare och kontakt. En idealisk crimpkontakt är gastät och korrosionstålig.

Allmänna beställningsdata

| | |
|-------------------|---|
| Typ | HDC-C-HE-SM4.0AU |
| Art.nr. | 1651460000 |
| Artikelbeteckning | Mångpoliga kontakdon, Crimpkontakt, HE, HEE, HQ, MixMate, Stift, Ledardiameter, max.: 4, svarvade, Kopparlegering |
| GTIN (EAN) | 4008190400132 |
| Frp | 100 Stück |

**Crimpkontakter
HDC-C-HE-SM4.0AU**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Tekniska data**Mått och vikter**

| | | | |
|-----------|--------|----------|--------|
| Nettovikt | 1,35 g | Diameter | 4,5 mm |
|-----------|--------|----------|--------|

Environmental Product Compliance

| | |
|------------|----------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
|------------|----------------|

Allmänna uppgifter

| | | | |
|------------------------|----------------------|-----------------------------|----------------|
| Anslutningstyp | Crimpanslutning | Avisoleringslängd nominellt | 7,5 mm |
| Genomgångsmotstånd (6) | ≤ 2mΩ | Kontaktdiameter stift Ø | 2,5 mm |
| Ledararea | 4 mm ² | Material | Kopparlegering |
| Serie | HE | Stickcykler | ≥ 500 |
| Tillverkningsmetod | svarvade | Typ | Stift |
| Utförande insats | HE, HEE, HQ, MixMate | Yta | Guld |

Connection data

| | | | |
|---------------------|-------------------|-------------------|--------|
| Ledardiameter, max. | 4 mm ² | Avisoleringslängd | 7,5 mm |
|---------------------|-------------------|-------------------|--------|

Design

| | | | |
|---------------|----------------|-----------------|-----------------|
| Produktfamilj | Crimpkontakter | Produktansering | Crimpkontakt |
| Typ | Stift | Anslutningstyp | Crimpanslutning |

General data

| | |
|-------------|-------|
| Stickcykler | ≥ 500 |
|-------------|-------|

Material

| | |
|----------|----------------|
| Material | Kopparlegering |
|----------|----------------|

Klassificeringar

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 3.0 | EC000796 | ETIM 4.0 | EC000796 |
| ETIM 5.0 | EC000796 | ETIM 6.0 | EC000796 |
| UNSPSC | 30-21-18-01 | eClass 5.1 | 27-14-34-19 |
| eClass 6.2 | 27-26-12-02 | eClass 7.1 | 27-44-02-04 |
| eClass 8.1 | 27-44-02-04 | eClass 9.0 | 27-44-02-04 |
| eClass 9.1 | 27-44-02-04 | | |

Godkännanden

Godkännanden



| | |
|------|-------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
|------|-------------|

Downloads

| | |
|------------------|---|
| Broschyr/Katalog | CAT 3 HDC 17/18 EN FL FIELDWIRING EN |
| Teknikuppgifter | EPLAN, WSCAD |

Skapandedatum den 11 juli 2019 10:46:30 CEST

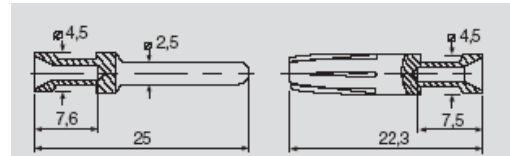
Katalogversion 07.06.2019 / Tekniska ändringar förbehållna

Datablad

**Crimpkontakter
HDC-C-HE-SM4.0AU**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Ritningar



| Leiterquerschnitt | Abisolierlänge | |
|-----------------------------|----------------|--------|
| 0,50 mm ² | AWG 20 | 7,5 mm |
| 0,75 - 1,00 mm ² | AWG 18 | 7,5 mm |
| 1,50 mm ² | AWG 16 | 7,5 mm |
| 2,50 mm ² | AWG 14 | 7,5 mm |
| 4,00 mm ² | AWG 12 | 7,5 mm |

