

# CK4,0-ED-4,00ST AG - Crimpkontakt



1663255

<https://www.phoenixcontact.com/se/produkter/1663255>

Beakta att uppgifterna som visas i det här PDF-dokumentet har genererats ur vår online-katalog. Du hittar kompletta data i användardokumentation en. Våra allmänna användarvillkor för nedladdningar gäller.



Crimpkontakt, serie: HC-M-03, Stift, vinklad, kontaktdiameter: 4 mm, märkström: 40 A, anslutningsarea: 4 mm<sup>2</sup> ... 4 mm<sup>2</sup>, AWG 12...12, material kontakt: Cu-legering

## Affärsmässiga uppgifter

Artikelnr	1663255
Antal/förp.	25 Styck
Minsta beställningsantal	25 Styck
Försäljningskod	AF7AIE
Produktnyckel	AF7AIE
GTIN	4017918123062
Vikt per styck (inklusive förpackning)	3,064 g
Vikt per styck (exklusive förpackning)	3,064 g
Tullnummer	85366990
Ursprungsland	DE

# CK4,0-ED-4,00ST AG - Crimpkontakt



1663255

<https://www.phoenixcontact.com/se/produkter/1663255>

## Tekniska data

### Anmärkning

Allmänt	för HC-M-02-, HC-M-03-, HC-M-03/04-, HC-M-04-, HC-Q02, HC-Q03-, HC-Q04- och HC-COM-Q4/2-kontaktledare
Montageanvisning	Kvaliteten på en crimpanslutning bestäms av standarden DIN EN 60352-2.
Montageanvisning	Anmärkning om crimpanslutningsteknik:  Endast för flexibla ledare. Den angivna ledararean refererar till den använda ledningens märkarea.  Crimpanslutningssystemets anslutningsutrymme är avsett för finsträngade ledningar enligt VDE 0295 klass 5. Avvikande ledningsstrukturer (t.ex. klass 1, 2 eller 6) ska kontrolleras innan användning.

### Artikelegenskaper

Produkttyp	Crimpkontakt
Serie	HC-M-03 HC-M-03/04 HC-M-04 HC-K HC-M-02 HC-HS HC-COM
Kontakttyp	vinklad

### Anslutningsdata

#### Anslutningsteknik

Typ av kontakt	Stift
Anslutningstyp	Crimpanslutning

#### Ledaranslutning

Avisoleringslängd	10 mm
Anslutningsarea	4 mm <sup>2</sup> ... 4 mm <sup>2</sup>
Anslutningsarea AWG	12 ... 12

### Materialuppgifter

Material Kontakt	Cu-legering
Material Kontaktyta	Ag

### Mått

Måttskiss	
-----------	--

# CK4,0-ED-4,00ST AG - Crimpkontakt



1663255

<https://www.phoenixcontact.com/se/produkter/1663255>

Diameter (Kontaktdiameter)

4 mm

## Elektriska egenskaper

Märkström

40 A ()

## Mekaniska egenskaper

### Mekaniska data

Anslutningsfrekvens

≥ 500

## Miljö- och livslängdsvillkor

### Omgivningsförhållanden

Drifttemperatur

-40 °C ... 125 °C

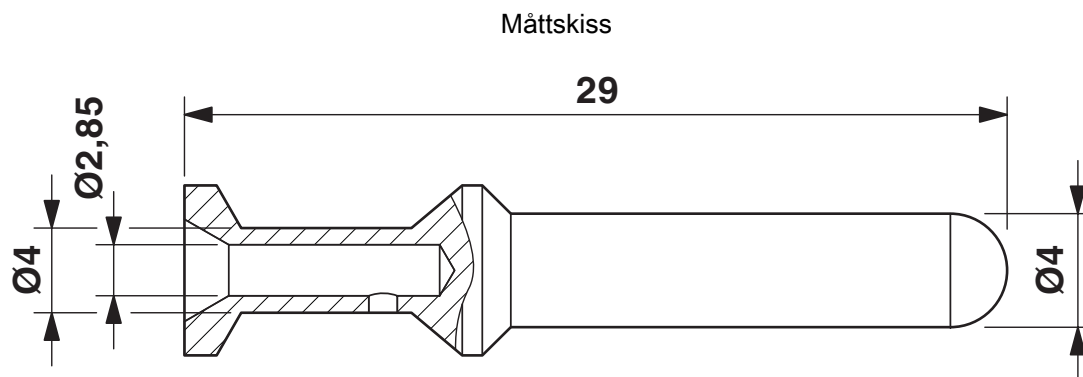
# CK4,0-ED-4,00ST AG - Crimpkontakt



1663255

<https://www.phoenixcontact.com/se/produkter/1663255>

## Ritningar



Måttskiss

# CK4,0-ED-4,00ST AG - Crimpkontakt

1663255

<https://www.phoenixcontact.com/se/produkter/1663255>



## Godkännanden

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/se/produkter/1663255>



**EAC**

Godkännande-ID: RU C-DE.AI30.B.01102

# CK4,0-ED-4,00ST AG - Crimpkontakt



1663255

<https://www.phoenixcontact.com/se/produkter/1663255>

## Klassifikationer

### ECLASS

ECLASS-13.0	27440204
ECLASS-15.0	27440204

### ETIM

ETIM 10.0	EC000796
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121500
-------------	----------

# CK4,0-ED-4,00ST AG - Crimpkontakt



1663255

<https://www.phoenixcontact.com/se/produkter/1663255>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Uppfyller kraven enligt RoHS-direktivet

Ja, Inga undantagsregler

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Inga farliga ämnen över gränsvärdena

### EU REACH SVHC

Hänvisning till möjliga ämnen i REACH (CAS-nummer)

Inget ämne med en viktandel på mer än 0,1 %

### EF3.1 Klimatförändringar

CO2e kg

0,093 kg CO2e

Phoenix Contact 2026 © – alla rättigheter förbehålles  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT AB  
Linvägen 2  
S-14144 Huddinge  
+46 (0)8 - 608 64 00  
[kundservice@phoenixcontact.com](mailto:kundservice@phoenixcontact.com)