

# AI 0,25- 8 BU - Endehylse

3201364

EI-nr.: 2000096

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/3201364>



Vær oppmerksom på at dataene som er angitt i dette PDF-dokumentet genereres fra vår onlinekatalog. Du finner komplette data i brukerdokumentasjonen. De generelle bruksvilkårene for nedlastinger fra Internett gjelder.



Endehylse, hylselengde: 8 mm, farge: blå

## Dine fordeler

- Med endehylsene AI 0,25.. kan også ledere med 0,14 mm<sup>2</sup> bearbeides
- Med endehylsene AI 0,25.. kan også ledere med 0,14 mm<sup>2</sup> bearbeides

## Forretningsinformasjon

Artikkelnummer	3201364
Pakkestørrelse	100 Stk.
Minimum bestillingsmengde	100 Stk.
Rabattgruppe	31BBH3
Produkt nøkkel	BH3411
Katalogside	Side 483 (C-3-2019)
GTIN	4046356102971
Vekt pr. stk. (inkl. forpakning)	0,059 g
Vekt pr. stk. (ekskl. forpakning)	0,05 g
Tolltariffnummer	85369010
Opprinnelsesland	DE

# AI 0,25- 8 BU - Endehylse

3201364

El-nr.: 2000096

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/3201364>

## Tekniske spesifikasjoner

### Artikkelegenskaper

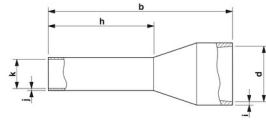
Produkttype	Endehylse
-------------	-----------

### Tilkoblingsdata

#### Ledertilkobling

Maks. flertrådet ledertverrsnitt	0,25 mm <sup>2</sup>
Ledertverrsnitt AWG max	24
Avisoleringslengde	10 mm

### Dimensjoner

Målskisse	
Hylselengde	8 mm
Avisoleringslengde maks.	10 mm
Hylsediameter	0,8 mm
Tykkelse hylsevegg	0,15 mm
Tykkelse isolasjonskrage	0,25 mm
Innvendige mål isolasjonskrage	2 mm

### Materialangivelser

Farge	blå
Material	CU-DHP
Brennbarhetsklasse iht. UL 94	HB
Belegg	galvanisk fortinnet
Innholdsstoffer	silikon- og halogenfri

### Mekaniske egenskaper

#### Tekniske spesifikasjoner

Hylselengde	8 mm
-------------	------

### Miljø- og levetidsbetingelser

#### Miljøforhold

Varig temperatur	105 °C (-40 °C belastningsfri / 0 °C dynamisk belastning)
Korttidstemperatur	120 °C

### Standarder og bestemmelser

# AI 0,25- 8 BU - Endehylse

3201364

EI-nr.: 2000096

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/3201364>



Design i henhold til standard

Spesialfarge

# AI 0,25- 8 BU - Endehylse

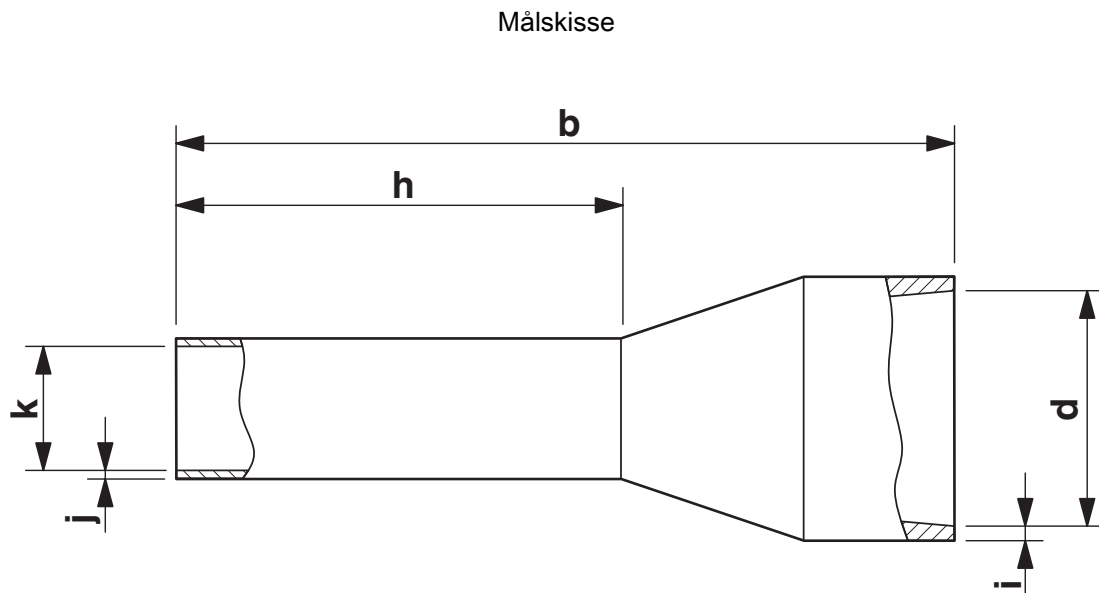
3201364

EI-nr.: 2000096

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/3201364>



## Tegninger



Lengde (b), hylselengde (h), innvendig mål isolasjonskrage (d), hylsediameter (k), isolasjonskrageetykkelse (i), hylseveggykkelse (j)

# AI 0,25- 8 BU - Endehylse



3201364

EI-nr.: 2000096

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/3201364>

## Klassifiseringer

### ECLASS

ECLASS-11.0	27400201
ECLASS-13.0	27400201
ECLASS-12.0	27400201

### ETIM

ETIM 9.0	EC000005
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	27121700
-------------	----------

# AI 0,25- 8 BU - Endehylse

3201364

EI-nr.: 2000096

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/3201364>



## Environmental product compliance

China RoHS	Tidsrom for forskriftsmessig bruk: ubegrenset = EFUP-e
	Ingen farlige stoffer over grenseverdiene

# AI 0,25- 8 BU - Endehylse

3201364

El-nr.: 2000096

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/3201364>



## Tilbehør

### CRIMPFOX CENTRUS 6S - Presstang

1213144

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1213144>



Presstang, for uisolerte og isolerte endehylser DIN 46228 del 1 og 4 fra 0,14 mm<sup>2</sup> ... 6 mm<sup>2</sup>, også for TWIN endehylser opptil 2 x 4 mm<sup>2</sup>, automatisk tverrsnittilpasning, innføring fra siden, utstyrt med fallbeskyttelse

---

### CRIMPFOX CENTRUS 6H - Presstang

1213146

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1213146>



Presstang, for uisolerte og isolerte endehylser DIN 46228 del 1 og 4 fra 0,14 mm<sup>2</sup> ... 6 mm<sup>2</sup>, også for TWIN endehylser opptil 2 x 4 mm<sup>2</sup>, automatisk tverrsnittilpasning, innføring fra siden, utstyrt med fallbeskyttelse

# AI 0,25- 8 BU - Endehylse

3201364

El-nr.: 2000096

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/3201364>



## CRIMPFOX CENTRUS 10S - Presstang

1213154

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1213154>



Presstang, for uisolerte og isolerte endehylser DIN 46228 del 1 og 4 fra 0,14 mm<sup>2</sup> ... 10 mm<sup>2</sup>, også for TWIN endehylser opptil 2 x 4 mm<sup>2</sup>, automatisk grensesnittalpasning, innføring fra siden, utstyrt med fallbeskyttelse

---

## CRIMPFOX CENTRUS 10H - Presstang

1213156

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1213156>



Presstang, for uisolerte og isolerte endehylser DIN 46228 del 1 og 4 fra 0,14 mm<sup>2</sup> ... 10 mm<sup>2</sup>, også for TWIN endehylser opptil 2 x 4 mm<sup>2</sup>, automatisk grensesnittalpasning, innføring fra siden, utstyrt med fallbeskyttelse



# AI 0,25- 8 BU - Endehylse

3201364

El-nr.: 2000096

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/3201364>



## CRIMPFOX 10S - Presstang

1212045

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1212045>



Presstang, til endehylser uten isolasjonskrage i henhold til DIN 46228 del 1 og endehylser med isolasjonskrage i henhold til DIN 46228 del 4, 0,14 mm<sup>2</sup> ... 10 mm<sup>2</sup>, tvangssperre kan frigjøres, innføring på siden

---

## CRIMPFOX 6H - Presstang

1212046

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1212046>



Presstang, til endehylser uten isolasjonskrage i henhold til DIN 46228 del 1 og endehylser med isolasjonskrage i henhold til DIN 46228 del 4, 0,14 mm<sup>2</sup> ... 6 mm<sup>2</sup>, tvangssperre kan frigjøres, innføring på siden

# AI 0,25- 8 BU - Endehylse

3201364

EI-nr.: 2000096

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/3201364>



## CRIMPFOX 2,5-M - Presstang

1212719

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1212719>



Presstang, til endehylser uten isolasjonskrage i henhold til DIN 46228 del 1 og endehylser med isolasjonskrage i henhold til DIN 46228 del 4, 0,25 mm<sup>2</sup> ... 2,5 mm<sup>2</sup>, innføring på siden, trapeskrymping

---

## CRIMPFOX 6-M - Presstang

1212720

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1212720>



Presstang, til endehylser uten isolasjonskrage i henhold til DIN 46228 del 1 og endehylser med isolasjonskrage i henhold til DIN 46228 del 4, 0,25 mm<sup>2</sup> ... 6,0 mm<sup>2</sup>, innføring på siden, trapeskrymping

# AI 0,25- 8 BU - Endehylse

3201364

El-nr.: 2000096

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/3201364>



## CRIMPFOX 6 - Presstang

1212034

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1212034>



Presstang, til endehylser uten isolasjonskrage i henhold til DIN 46228 del 1 og endehylser med isolasjonskrage i henhold til DIN 46228 del 4, 0,25 mm<sup>2</sup> ... 6,0 mm<sup>2</sup>, innføring på siden, trapeskrymping

---

## CRIMPFOX DUO 10 - Presstang

1031721

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1031721>



Presstang, kontakttype: isolerte og uisolerte endehylser, standarder/forskrifter: DIN 46228-1, DIN 46228-4, UL 486F, form A, E, F, min. tverrsnitt: 0,14 mm<sup>2</sup>, maks. tverrsnitt: 10 mm<sup>2</sup>, for TWIN endehylser opptil 2 x 4 mm<sup>2</sup>, automatisk tverrsnitttilpasning, dreibar innsats, innføring fra siden og foran, pressform: Trapes-krympe, svart/grønn

# AI 0,25- 8 BU - Endehylse

3201364

El-nr.: 2000096

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/3201364>



## CRIMPFOX 10T-F - Presstang

1134913

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1134913>



Presstang, kontaktype: isolerte og uisolerte endehylser, standarder/forskrifter: DIN 46228-1, DIN 46228-4, min. tverrsnitt: 0,14 mm<sup>2</sup>, maks. tverrsnitt: 10 mm<sup>2</sup>, for TWIN endehylser opptil 2 x 4 mm<sup>2</sup>, automatisk tverrsnittstilpasning, innføring forfra, pressform: Trapes-krympe, svart

## CRIMPFOX 16 S - Presstang

1207983

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1207983>



Krympetang til endehylser opptil 16 mm<sup>2</sup>

Phoenix Contact 2023 © - Alle rettigheter forbeholdt

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT AS

Strømsveien 344

N-1081 Oslo

+47 22 07 68 00

[norge@phoenixcontact.com](mailto:norge@phoenixcontact.com)