

# CB PT BRIDGE - Lask



2801014

El-nr.: 1236175

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2801014>

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.



Laskeplugg for lasking av kontaktene 1-2 for CB-basiselementer

## Forretningsinformasjon

Artikkelnummer	2801014
Pakkestørrelse	1 Stk.
Minimum bestillingsmengde	1 Stk.
Rabattgruppe	31NCLA
Produkt nøkkel	CLA19Z
GTIN	4046356690621
Vekt pr. stk. (inkl. forpakning)	19,84 g
Vekt pr. stk. (ekskl. forpakning)	19,84 g
Tolltariffnummer	85363010
Opprinnelsesland	DE

2801014

El-nr.: 1236175

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2801014>

## Tekniske spesifikasjoner

### Artikkelegenskaper

Byggform	Stikker
Poltall	1
Antall kanaler	1

### Elektriske egenskaper

#### Generelt

Merkespenning	277 V AC
	80 V DC
Merkestrøm I <sub>N</sub>	16 A (maks.)

### Tilkoblingsdata

Tilkoblingstype	Flatstikktilkobling
-----------------	---------------------

### Dimensjoner

Bredde	12,3 mm
Høyde	45 mm
Dybde	52 mm

### Materialangivelser

Farge	grå (RAL 7042)
	svart (RAL 9005)

### Mekaniske egenskaper

#### Mekaniske spesifikasjoner

Åpen sidevegg	Nei
---------------	-----

### Miljø- og levetidsbetingelser

#### Miljøforhold

Beskyttelsesgrad	IP30 (Betjeningsområde)
Omgivelsestemperatur (drift)	-30 °C ... 60 °C
Omgivelsestemperatur (lagring/transport)	-40 °C ... 80 °C

### Montering

Monteringstype	på basiselement
----------------	-----------------

# CB PT BRIDGE - Lask

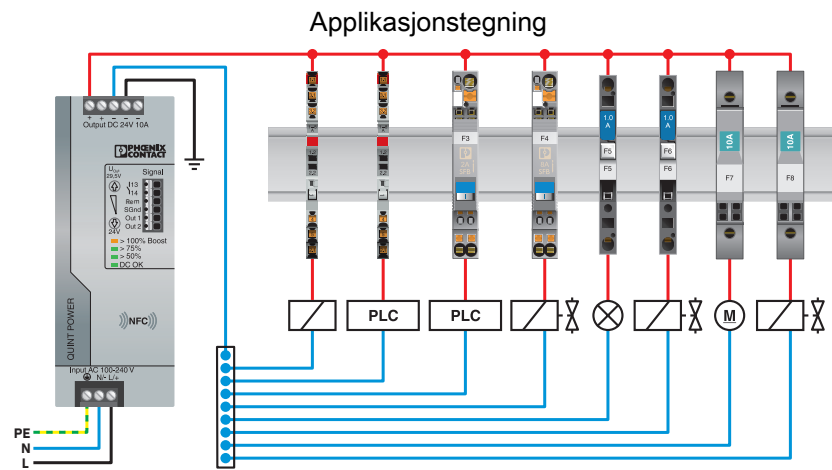
2801014

El-nr.: 1236175

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2801014>



## Tegninger



# CB PT BRIDGE - Lask



2801014

EI-nr.: 1236175

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2801014>

## Klassifiseringer

### ECLASS

ECLASS-13.0	27250303
ECLASS-15.0	27250303

### ETIM

ETIM 10.0	EC000489
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

2801014

EI-nr.: 1236175

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/2801014>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Oppfyller kravene iht. RoHS-direktivet

Ja, Ingen unntak

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Ingen farlige stoffer over grenseverdiene

### EU REACH SVHC

Henvising til REACH-kandidatstoff (CAS-nr.)

Ingen stoff med en masseandel på over 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - 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)