

# CA-07S1N8A6Z00 - Connettore per apparecchi anteriore



1619897

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1619897>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.



M23, Connettore per apparecchi anteriore, serie: CA, diritto, schermati: sì, per bloccaggio standard e SPEEDCON, Numero di poli: 7, Senso di rotazione: standard, tipo di connessione del contatto: Femmina, Connessione a crimpere, Guarnizione assiale, Fissaggio centrale Pg13,5, codifica: N

## I vantaggi

- Utilizzo sicuro sul campo grazie all'elevata protezione
- Connettore per confezionamento flessibile in campo
- Protezione EMC continua per la trasmissione affidabile di segnali
- Connessione a crimpere: confezionamento resistente alle vibrazioni e alle temperature

## Dati commerciali

Codice articolo	1619897
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ABRAEL
Codice prodotto	ABRAEL
Pagina del catalogo	Pagina 94 (C-2-2019)
GTIN	4046356820691
Peso per pezzo (confezione inclusa)	23,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	20,769 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

# CA-07S1N8A6Z00 - Connettore per apparecchi anteriore



1619897

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1619897>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettori circolari (lato apparecchio)
------------------	---

### Connettori

#### Corpo isolante

Nota	Istruzioni per l'ordine: Contatti a crimpire Ø 2 mm da ordinare separatamente
Codifica	N
Materiale corpo isolante	PA 6.6
Collegamento	Connessione a crimpare
Tipo di commutazione del contatto	Femmina
Applicazione	Segnale
Numero di poli	7
Senso di rotazione	standard
Piano d'inserimento	7
Diametro contatto <b>Contatti di segnale</b>	2 mm
Sezione fili <b>Contatti di segnale min.</b>	1 mm <sup>2</sup>
Sezione fili <b>Contatti di segnale max.</b>	2,5 mm <sup>2</sup>
Corrente nominale per ogni contatto di segnalazione	20 A
Tensione nominale Contatto di segnale	48 V AC
Tensione impulsiva di dimensionamento	1,5 kV
Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	3

#### Custodia

Istruzioni per l'ordine:	Controdado da ordinare separatamente all'occorrenza
Tipo di filettatura	M23
Tipo di bloccaggio	per bloccaggio standard e SPEEDCON
Connessione a vite Pg	senza
Tipo di montaggio	Montaggio anteriore
Materiale custodia	CuZn
Grado di protezione (inserito)	IP67

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	15 °C ... 25 °C
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	50 % ... 65 %

# CA-07S1N8A6Z00 - Connettore per apparecchi anteriore

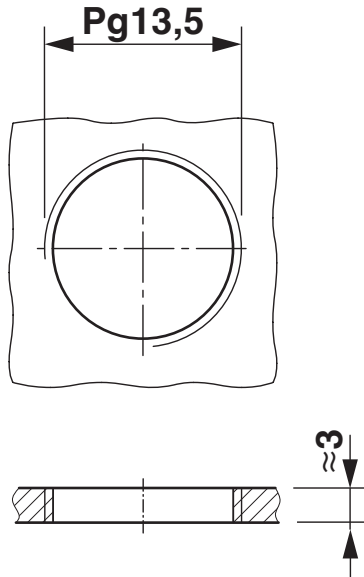


1619897

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1619897>

## Disegni

Disegno quotato



Dimensioni di montaggio

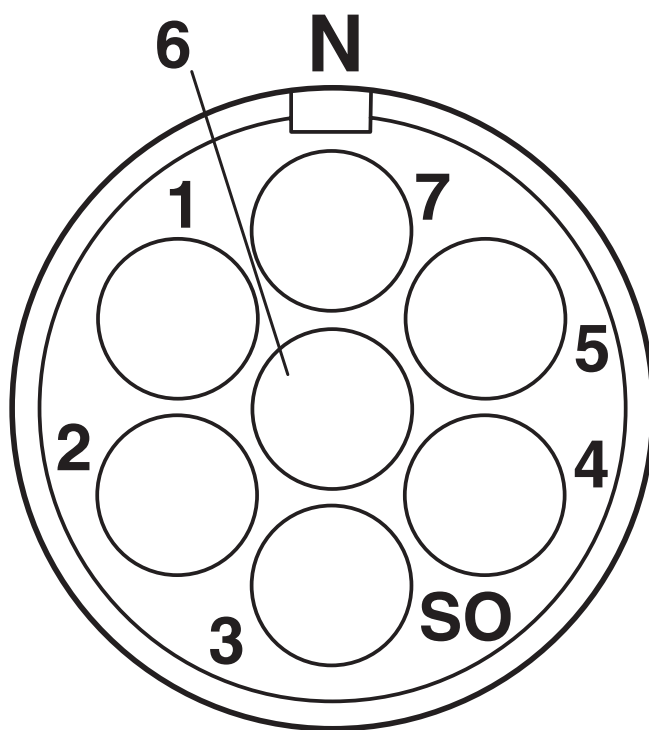
# CA-07S1N8A6Z00 - Connettore per apparecchi anteriore



1619897

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1619897>

Disegno schema



Pinning

# CA-07S1N8A6Z00 - Connettore per apparecchi anteriore



1619897

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1619897>

## Omologazioni

ⓘ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1619897>

<b>cUL Recognized</b> ID omologazione: E335019-20141210				
	Tensione nominale U <sub>N</sub>	Corrente nominale I <sub>N</sub>	Sezione AWG	Sezione mm <sup>2</sup>
	48 V	10 A	14	-

<b>UL Recognized</b> ID omologazione: E335019-20141210				
	Tensione nominale U <sub>N</sub>	Corrente nominale I <sub>N</sub>	Sezione AWG	Sezione mm <sup>2</sup>
	48 V	17 A	14	-

## cULus Recognized

# CA-07S1N8A6Z00 - Connettore per apparecchi anteriore



1619897

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1619897>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0

27440109

### ETIM

ETIM 9.0

EC002635

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121400

# CA-07S1N8A6Z00 - Connettore per apparecchi anteriore



1619897

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1619897>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite
--	---

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.  
Via Bellini, 39/41  
20095 Cusano Milanino (MI)  
+39 02 660591  
[info\\_it@phoenixcontact.com](mailto:info_it@phoenixcontact.com)