

# CA-12P2N8A2S00 - Connettore per apparecchi anteriore



1621432

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1621432>

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: 12, Senso di rotazione: Invertito, tipo di connessione del contatto: Spina, Connessione a crimpare, Guarnizione piatta, 4x Ø 3,2, misura flangia: 25 mm x 25 mm, codifica: N

## Dati commerciali

Codice articolo	1621432
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
GTIN	4046356932523
Peso per pezzo (confezione inclusa)	21,9 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	18,919 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

# CA-12P2N8A2S00 - Connettore per apparecchi anteriore



1621432

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1621432>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

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

### Connettori

#### Corpo isolante

Nota	Istruzioni per l'ordine: Contatti a crimpare Ø 1 mm da ordinare separatamente
Codifica	N
Materiale corpo isolante	PA 6.6
Collegamento	Connessione a crimpare
Tipo di commutazione del contatto	Spina
Applicazione	Segnale
Numero di poli	12
Senso di rotazione	Invertito
Piano d'inserimento	12
Diametro contatto <b>Contatti di potenza</b>	1 mm
Corrente di dimensionamento <b>Contatti di potenza</b>	8 A
Tensione nominale	48 V AC 74 V DC
Tensione impulsiva di dimensionamento	1,5 kV
Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	3

#### Custodia

Tipo di filettatura	M23
Tipo di bloccaggio	per bloccaggio standard e SPEEDCON
Connessione a vite Pg	senza
Tipo di montaggio	Montaggio anteriore (4x Ø 3,2 mm)
Misura flangia	25 mm x 25 mm
Materiale custodia	GD-Zn
Grado di protezione (inserito)	IP67

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

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

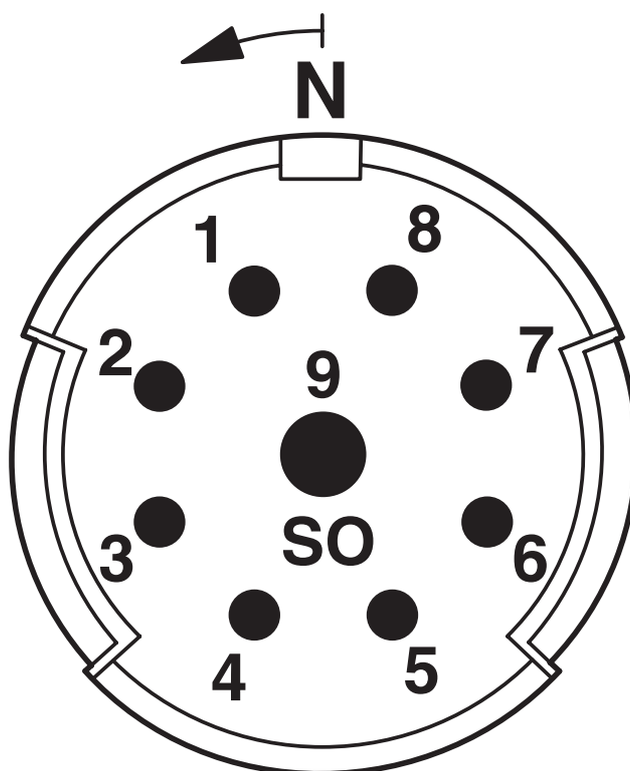
# CA-12P2N8A2S00 - Connettore per apparecchi anteriore

1621432

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1621432>

## Disegni

Disegno schema



Numerazione camera contatti (visualizzazione lato innesto) connettore maschio invertito

# CA-12P2N8A2S00 - Connettore per apparecchi anteriore



1621432

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1621432>

## Omologazioni

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1621432>

 <b>cUL Recognized</b> ID omologazione: E335019-20141210				
	Tensione nominale $U_N$	Corrente nominale $I_N$	Sezione AWG	Sezione $\text{mm}^2$
	48 V	4 A	20	-

 <b>UL Recognized</b> ID omologazione: E335019-20141210				
	Tensione nominale $U_N$	Corrente nominale $I_N$	Sezione AWG	Sezione $\text{mm}^2$
	48 V	6 A	20	-

<b>cULus Recognized</b>				
-------------------------	--	--	--	--

# CA-12P2N8A2S00 - Connettore per apparecchi anteriore



1621432

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1621432>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0

27440109

### ETIM

ETIM 9.0

EC002641

### UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121100

# CA-12P2N8A2S00 - Connettore per apparecchi anteriore



1621432

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1621432>

## 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)