

CA-09P1N8AAD00 - Connettore per apparecchi anteriore



1621735

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1621735>

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, Connnettore per apparecchi anteriore, serie: CA, angolato, orientabile, schermati: sì, per bloccaggio standard e SPEEDCON, Numero di poli: 8+1, Senso di rotazione: standard, tipo di connessione del contatto: Spina, Connessione a crimpire, O-ring assiale, 4x Ø 3,2, codifica: N

I vantaggi

- Connessione semplice grazie alla direzione di uscita cavo regolabile fino a 310°, senza livelli
- 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 crimpire: confezionamento resistente alle vibrazioni e alle temperature

Dati commerciali

Codice articolo	1621735
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ABRAEM
Codice prodotto	ABRAEM
Pagina del catalogo	Pagina 104 (C-2-2019)
GTIN	4046356963688
Peso per pezzo (confezione inclusa)	122,2 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	112,043 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

CA-09P1N8AAD00 - Connettore per apparecchi anteriore



1621735

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1621735>

Dati tecnici

Note

Istruzioni per l'ordine:	Contatti a crimpire 8 x Ø 1 mm, 1 x Ø 2 mm da ordinare separatamente
--------------------------	--

Caratteristiche articolo

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

Connettori

Corpo isolante

Nota	Istruzioni per l'ordine: Contatti a crimpire 8 x Ø 1 mm, 1 x Ø 2 mm da ordinare separatamente
Codifica	N
Materiale corpo isolante	PA 6.6
Collegamento	Connessione a crimpire
Tipo di commutazione del contatto	Spina
Applicazione	Segnale
Numero di poli	9
Senso di rotazione	standard
Piano d'inserimento	8+1
Numero Contatto ()	1
Diametro Contatto ()	2 mm
Sezione fili min. Contatto ()	1 mm ²
Sezione fili max. Contatto ()	2,5 mm ²
Corrente di dimensionamento Contatto ()	20 A
Tensione nominale Contatto ()	48 V AC 74 V DC
Tensione impulsiva di dimensionamento	1,5 kV
Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	3
Numero Contatto ()	8
Diametro Contatto ()	1 mm
Sezione fili min. Contatto ()	0,08 mm ²
Sezione fili max. Contatto ()	1 mm ²

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)
Materiale custodia	Parti rotanti: lega rame-zinco (CuZn), parti in pressofuso: zinco (GD-Zn)
Grado di protezione (inserito)	IP67

CA-09P1N8AAD00 - Connettore per apparecchi anteriore



1621735

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1621735>

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-09P1N8AAD00 - Connettore per apparecchi anteriore

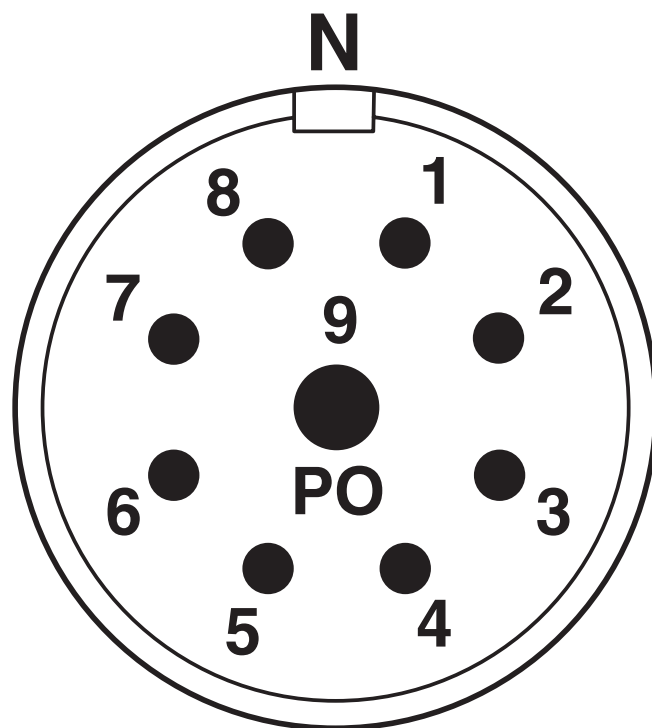


1621735

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1621735>

Disegni

Disegno schema



Pinning

CA-09P1N8AAD00 - Connettore per apparecchi anteriore



1621735

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1621735>

Omologazioni

ⓘ To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1621735>

cUL Recognized ID omologazione: E335019-20141210				
	Tensione nominale U_N	Corrente nominale I_N	Sezione AWG	Sezione mm^2
Power	48 V	12 A	14	-
Segnale	48 V	4 A	20	-

UL Recognized ID omologazione: E335019-20141210				
	Tensione nominale U_N	Corrente nominale I_N	Sezione AWG	Sezione mm^2
Power	48 V	20 A	14	-
Segnale	48 V	6 A	20	-

CA-09P1N8AAD00 - Connettore per apparecchi anteriore



1621735

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1621735>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440109
-------------	----------

ETIM

ETIM 9.0	EC002635
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121100
-------------	----------

CA-09P1N8AAD00 - Connettore per apparecchi anteriore



1621735

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1621735>

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