

HC-26P1N8A4300 - Connettore per apparecchi posteriore



1623262

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1623262>

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.



Connettore per apparecchi posteriore, diritto, Bloccaggio a vite, M27, numero poli: 26, tipo di connessione del contatto: Spina, O-ring radiale, 4xM3, schermata: sì, numero poli: 26, tipo di connessione: Connessione a crimpare, serie: HC

Dati commerciali

Codice articolo	1623262
Pezzi/conf.	24 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	24 Pezzi
Codice vendita	ABRAJR
Codice prodotto	ABRAJR
GTIN	4055626270142
Peso per pezzo (confezione inclusa)	39,2 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	35,42 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

HC-26P1N8A4300 - Connettore per apparecchi posteriori



1623262

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1623262>

Dati tecnici

Note

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

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio posteriore
Montaggio	4x M3

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettori circolari (lato apparecchio)
Serie	HC
Applicazione	Segnale
Numero di poli	26
Piano d'inserimento	26
Schermato	sì
Codifica	N
Tipo di filettatura	M27

Indicazioni materiale

Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale guarnizione	FPM o NBR o EPDM

Caratteristiche elettriche

Contatti	
Diametro contatto	1 mm
Corrente massima	8 A
Tensione nominale U _N	48 V AC 74 V DC
Categoria di sovratensione	III
Grado d'inquinamento	3
Tensione impulsiva di dimensionamento	1,5 kV

Dati di collegamento

Connessione conduttori	
Collegamento	Connessione a crimpire
Tipo di connessione del contatto	Spina

Connettori

Tipo	diritto
Senso di rotazione	standard

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali	
-----------------------	--

HC-26P1N8A4300 - Connettore per apparecchi posteriori



1623262

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1623262>

Grado di protezione	IP67
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 125 °C
Posizione elevata	2000 m

HC-26P1N8A4300 - Connettore per apparecchi posteriore



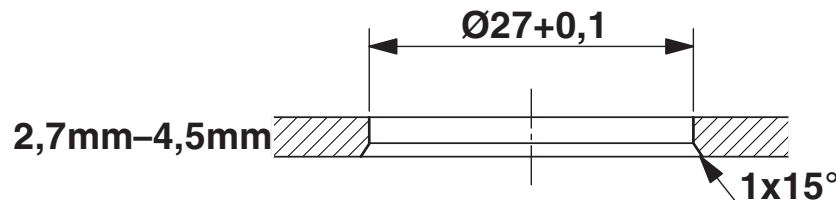
1623262

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1623262>

Disegni

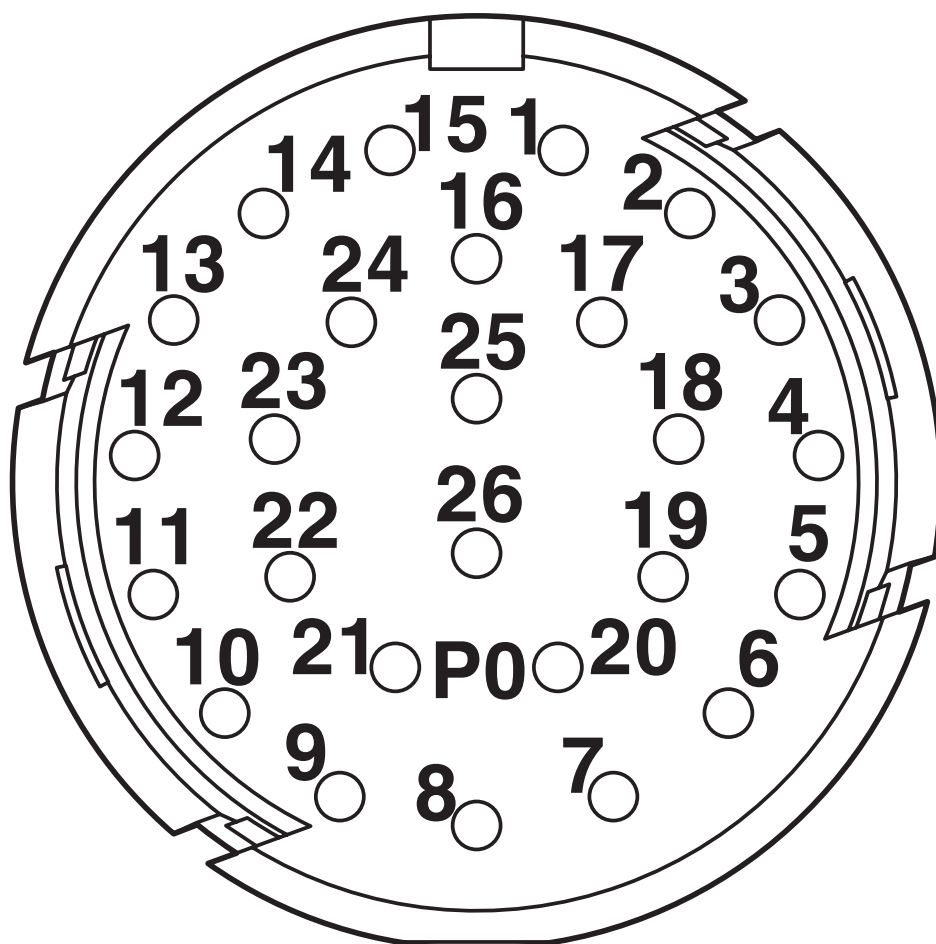
Disegno quotato

4xØ3,2/M3/□23±0,1



Dimensioni di montaggio

Disegno schema



Pinning

HC-26P1N8A4300 - Connettore per apparecchi posteriori



1623262

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1623262>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27440109
ECLASS-13.0	27440109

ETIM

ETIM 9.0	EC003569
----------	----------

UNSPSC

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

HC-26P1N8A4300 - Connettore per apparecchi posteriori



1623262

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1623262>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS con eccezione delle deroghe, se note	Sì 6(c)
---	------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50 Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.
--	--

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	e7517bee-2bbc-409d-8be9-67e3a02f388d

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