

Modulo portacontatti - HC-M-PN3-MOD-ST-BU



1663475

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1663475>

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.

HEAVYCON Modulo pneumatico, maschio/femmina, 3 attacchi



Modulo portacontatti - HC-M-PN3-MOD-ST-BU



1663475

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1663475>

Dati commerciali

Codice articolo	1663475
Pezzi/conf.	2 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	200 Pezzi
Codice vendita	BF7ACB
Codice prodotto	BF7ACB
Pagina del catalogo	Pagina 565 (C-4-2015)
GTIN	4017918123284
Peso per pezzo (confezione inclusa)	8,2 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	7,83 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	DE

Dati tecnici

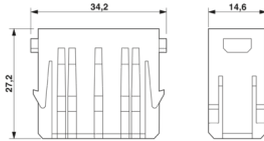
Note

Note generali	Per custodia HEAVYCON-ADVANCE serie B6-B24 e custodia HEAVYCON serie B6-48, telaio di supporto HC-M-MHR... necessario, maschi e femmine pneumatici HC-M-PN... (maschi e femmine pneumatici non inclusi nella fornitura)
---------------	---

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Inserto pneumatico modulare
N. poli	3
Piano d'inserimento	3
Applicazione	Dispositivi pneumatici
Numero di punti di connessione modulo	1

Dimensioni

Disegno quotato	
Larghezza	34,2 mm
Altezza	27,2 mm
Lunghezza	14,6 mm

Caratteristiche meccaniche

Diametro interno attacco tubo di mandata	4 mm
--	------

Indicazioni materiale

Colore	blu
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale inserto portacontatti	PC

Connettori

Cicli di manovra	≥ 500
------------------	-------

Condizioni ambientali e di durata

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 80 °C
----------------------------------	------------------

Montaggio

Indicazione per il montaggio	È prescritto l'impiego di perni di codifica maschio HC-CST (1676857) e femmina HC-CBU (1676860). Durante il collegamento dei tubi flessibili è necessario rispettare i raggi di piegatura min. dei tubi stessi.
------------------------------	---

1663475

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1663475>

- fissare il contatto pneumatico con il modulo. Per fare ciò inserire nel modulo il contatto dalla parte anteriore,
 - inserire i moduli equipaggiati con i contatti nel telaio di supporto. Il telaio di supporto viene fissato dopo l'inserimento mediante HC-M-MHR-FIX (si evita l'apertura),
 - i flessibili pneumatici vengono infilati sul contatto pneumatico dal lato posteriore del modulo.
- Si consigliano i punti di connessione centrali e le custodie mobili/per giunti con direzione di connessione del cavo diritta

Modulo portacontatti - HC-M-PN3-MOD-ST-BU

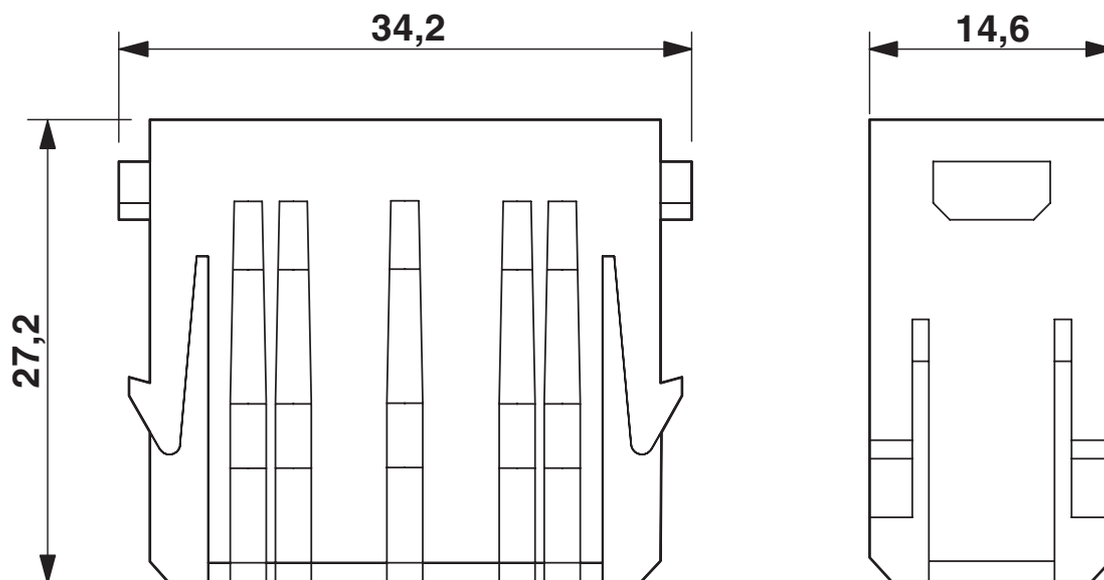


1663475

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1663475>

Disegni

Disegno quotato



3 poli

Modulo portacontatti - HC-M-PN3-MOD-ST-BU



1663475

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1663475>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-9.0	27440220
------------	----------

Modulo portacontatti - HC-M-PN3-MOD-ST-BU



1663475

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1663475>

Environmental Product Compliance

China RoHS	Periodo per utilizzo conforme: illimitato = EFUP-e
	Nessuna sostanza pericolosa sopra i valori di soglia

Phoenix Contact 2022 © - 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