

SACC-DSIV-FS-8CON-L180-10G SCOX - Connettore per apparecchi posteriore



1237426

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1237426>

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, 8-poli, Femmina, diritto, M12-SPEEDCON, codifica: X, Montaggio posteriore, Attacco a saldare THR, L'articolo è senza piombo secondo la direttiva RoHS II senza eccezione 6c (Pb < 0,1 %)

Dati commerciali

Codice articolo	1237426
Pezzi/conf.	20 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	20 Pezzi
Codice vendita	ABQAIA
Codice prodotto	ABQAIA
GTIN	4063151430474
Peso per pezzo (confezione inclusa)	11,135 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	9,734 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	DE

SACC-DSIV-FS-8CON-L180-10G SCOX - Connettore per apparecchi posteriore



1237426

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1237426>

Dati tecnici

Note

Istruzioni per l'ordine:	Il controdado è compreso nel volume di consegna
--------------------------	---

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio posteriore
-------------------	----------------------

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettori circolari (lato apparecchio)
Numero di poli	8
Schermato	no
Codifica	X
Tipo di filettatura	M12

Caratteristiche di isolamento

Categoria di sovratensione	II
Grado d'inquinamento	3

Indicazioni materiale

Materiale	Pressogetto di zinco (nichelato)
Classe di combustibilità a norma UL 94	HB
Materiale guarnizione	NBR
Materiale contatto	Lega Cu
Materiale superficie contatti	Au
Materiale inserto portacontatti	PA 6.6
Materiale connessione a vite	Pressogetto di zinco, nichelato

Caratteristiche elettriche

Resistività di massa	< 5 mΩ
Resistenza di isolamento	> 100 MΩ
Tensione nominale U_N	60 V
Corrente nominale I_N	4 A

Dati di collegamento

Connessione conduttori

Collegamento	Attacco a saldare THR
Tipo di connessione del contatto	Femmina

Connettori

Connessione 1

Struttura testa	Femmina
-----------------	---------

SACC-DSIV-FS-8CON-L180-10G SCOX - Connettore per apparecchi posteriore



1237426

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1237426>

Uscita cavo testa	diritto
Tipo di filettatura testa	M12
Tipo di bloccaggio testa	SPEEDCON
Codifica	X

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP67
	IP67
Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C ... 85 °C (connettore / connectore femmina)
UL Type Rating	Type 4 (indoor use only)

Normative e prescrizioni

M12

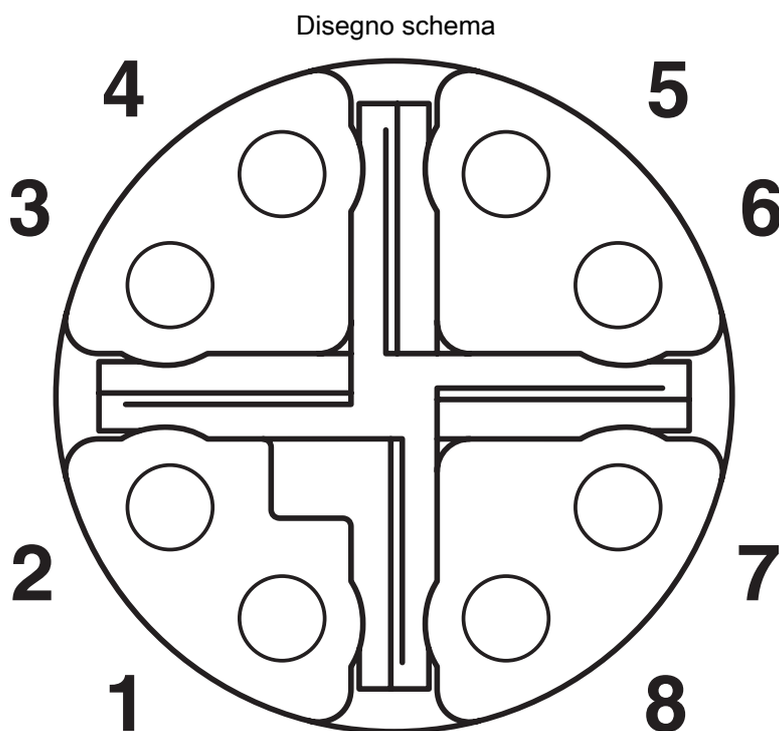
Definizione norma	Connettore M12
Norme/disposizioni	IEC 61076-2-101

SACC-DSIV-FS-8CON-L180-10G SCOX - Connettore per apparecchi posteriore

1237426

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1237426>

Disegni



Pinning connettore femmina M12, 8 poli, vista lato femmina

SACC-DSIV-FS-8CON-L180-10G SCOX - Connettore per apparecchi posteriore



1237426

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1237426>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27440110

ETIM

ETIM 9.0

EC001262

UNSPSC

UNSPSC 21.0

26121600

SACC-DSIV-FS-8CON-L180-10G SCOX - Connettore per apparecchi posteriore



1237426

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1237426>

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