

SACC-DSI-M 8FS-4CON-M12/1,0 - Connettore per apparecchi posteriore



1408208

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1408208>

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, 4-poli, Femmina, M8, su estremità conduttore libera, Fili singoli, lunghezza cavo: 1 m, filo in PVC

Dati commerciali

Codice articolo	1408208
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ABQIDC
Codice prodotto	ABQIDC
GTIN	4046356795227
Peso per pezzo (confezione inclusa)	29,5 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	20,2 g
Numero tariffa doganale	85444290
Paese di origine	DE

SACC-DSI-M 8FS-4CON-M12/1,0 - Connettore per apparecchi posteriore



1408208

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1408208>

Dati tecnici

Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio posteriore (M12)
-------------------	----------------------------

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettori circolari (lato apparecchio)
Numero di poli	4
Tipo di filettatura	M8

Caratteristiche elettriche

Tensione nominale U_N	48 V AC
-------------------------	---------

Dati di collegamento

Connessione conduttori

Collegamento	Fili singoli
Tipo di connessione del contatto	Femmina

Connettori

Connessione 1

Struttura testa	Femmina
Tipo di filettatura testa	M8

Connessione 2

Struttura testa	estremità conduttore libera
-----------------	-----------------------------

Cavo / linea

Lunghezza cavo	1 m
Tipo di cavo	filo in PVC

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

UL Type Rating	Type 4 (indoor use only)
----------------	--------------------------

SACC-DSI-M 8FS-4CON-M12/1,0 - Connettore per apparecchi posteriore




1408208

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1408208>

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1408208>

 cUL Recognized ID omologazione: E221474-20070307				
	Tensione nominale U_N	Corrente nominale I_N	Sezione AWG	Sezione mm^2
keine				
	30 V	4 A	24	-

 UL Recognized ID omologazione: E221474-20070307				
	Tensione nominale U_N	Corrente nominale I_N	Sezione AWG	Sezione mm^2
keine				
	30 V	4 A	24	-

SACC-DSI-M 8FS-4CON-M12/1,0 - Connettore per apparecchi posteriore



1408208

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1408208>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440103
ECLASS-15.0	27440103

ETIM

ETIM 10.0	EC003570
-----------	----------

UNSPSC

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

SACC-DSI-M 8FS-4CON-M12/1,0 - Connettore per apparecchi posteriore



1408208

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1408208>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	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	05d48eeb-3513-436d-8ce2-45af49b64ab6

EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	1,167 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - 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