

DCS D-SEAL 3,0MM - Guarnizione

2203749

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203749>



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.

Corda di tenuta autoadesiva, per display con custodia della serie DCS (rotolo: 10 m)



I vantaggi

- Custodia display per unità di comando mobili e fisse
- Integrazione di display TFT e tastiere a membrana

Dati commerciali

Codice articolo	2203749
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	ACFBAZ
Codice prodotto	ACFBAZ
GTIN	4055626485553
Peso per pezzo (confezione inclusa)	35 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	35 g
Numero tariffa doganale	39191019
Paese di origine	DE

DCS D-SEAL 3,0MM - Guarnizione

2203749

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203749>



Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di custodia	Supporti per display
Serie di custodie	DCS
Famiglia di prodotti	DCS

Dimensioni

Larghezza	5 mm
Altezza	3 mm
Lunghezza	10 m

DCS D-SEAL 3,0MM - Guarnizione



2203749

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203749>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27190605
ECLASS-15.0	27190605

ETIM

ETIM 10.0	EC002779
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

DCS D-SEAL 3,0MM - Guarnizione



2203749

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2203749>

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 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