

PROT-M 8 MS-PA-CHAIN-EYE-DM3 - Tappo



1441105

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1441105>

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.



Tappo M8 in plastica con nastro di fissaggio, per connettori femmina M8, con occhielli di fissaggio da 3,0 mm

Dati commerciali

Codice articolo	1441105
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	ABQZAA
Codice prodotto	ABQZAA
GTIN	4046356502863
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,43 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,36 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	DE

1441105

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1441105>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Cappuccio di protezione
Tipo di filettatura	M8

Indicazioni materiale

Materiale	PA 6.6 GF
	PUR (Nastro di tenuta)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale guarnizione	NBR

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP65
	IP67
Temperatura ambiente (esercizio) (Connettore maschio/femmina)	-25 °C ... 85 °C

1441105

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1441105>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440208
ECLASS-15.0	27440208

ETIM

ETIM 10.0	EC002314
-----------	----------

UNSPSC

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

1441105

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1441105>

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