

LA 10-M10 - Dado per collegamento del conduttore



2112077

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2112077>

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.

Dado per collegamento del conduttore, da avvitare al bullone filettato, per filettatura M10



Dati commerciali

Codice articolo	2112077
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BE733Z
Codice prodotto	BE733Z
GTIN	4017918052751
Peso per pezzo (confezione inclusa)	26,73 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	26,73 g
Numero tariffa doganale	85369010
Paese di origine	PL

LA 10-M10 - Dado per collegamento del conduttore



2112077

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2112077>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Materiale di montaggio
------------------	------------------------

Dati di collegamento

Collegamento	Connessione a vite
Filettatura	M10
Lunghezza del tratto da spelare	8 mm
Sezione conduttore rigida	0,5 mm ² ... 16 mm ²
Sezione conduttore AWG	20 ... 6 (convertito secondo IEC)
Sezione conduttore flessibile	0,5 mm ² ... 10 mm ²
Sezione conduttore flessibile [AWG]	20 ... 8 (convertito secondo IEC)
Sezione del conduttore flessibile (capocorda senza collare di isolamento)	0,5 mm ² ... 10 mm ²
Sezione del conduttore flessibile (capocorda e collare in plastica)	0,5 mm ² ... 10 mm ²

Dimensioni

Larghezza	17 mm
Altezza	37,1 mm
Profondità	37,1 mm

Indicazioni materiale

Materiale	PA 6.6
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2

LA 10-M10 - Dado per collegamento del conduttore



2112077

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2112077>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-15.0	27182807
ECLASS-13.0	27182807

ETIM

ETIM 10.0	EC002625
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121700
-------------	----------

LA 10-M10 - Dado per collegamento del conduttore



2112077

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2112077>

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