

WMS-2 HF 38,1 (60X60)RL CUS - Guaina termoretraibile



0833240

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0833240>

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.



Guaina termoretraibile, diametro cavi: 19,1 ... 38,1 mm: definito da utente, con taglio, tipo di montaggio: infilamento

I vantaggi

- Per un utilizzo ottimale del materiale, le guaine sono confezionate
- Le guaine termoretraibili WMS ... siglano cavi e conduttori in maniera duratura e impermeabile
- I tubi restano flessibili anche dopo il restringimento

Dati commerciali

Codice articolo	0833240
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	BG8126
Codice prodotto	BG8126
GTIN	4055626045078
Peso per pezzo (confezione inclusa)	8,8 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	8,8 g
Numero tariffa doganale	49119900
Paese di origine	PL

WMS-2 HF 38,1 (60X60)RL CUS - Guaina termoretraibile



0833240

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0833240>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Guaina termoretraibile
Campo di applicazione	Industria ferroviaria

Siglatura

Siglatura	definito da utente
-----------	--------------------

Dimensioni

Larghezza	60 mm
Lunghezza	60 mm

Indicazioni materiale

Conforme alla normativa RoHS	sì
Colore	bianco (RAL 9010)
Materiale	poliolefina
Materiale, elemento base	poliolefina
Rapporto di ritrazione	2:1
Protezione antincendio per veicoli su rotaia (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Protezione antincendio per veicoli su rotaia (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Protezione antincendio per veicoli su rotaia (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Sostanze contenute	senza alogenati

Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	19,1 mm ... 38,1 mm
-----------------------------	---------------------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	23 °C
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	50 %

Controllo su sostanze che ostacolano la bagnatura delle vernici

Controllo della presenza di sostanze che ostacolano la bagnatura delle vernici (conformità LABS)	VW PV 3.10.7:2005-02
Risultato	Prova superata

Resistenza ai raggi UV

Specifiche di prova	DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (in conformità)
Risultato	Prova superata
Durata della prova	96 h
Procedimento	Irradiazione artificiale.

WMS-2 HF 38,1 (60X60)RL CUS - Guaina termoretraibile



0833240

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0833240>

Normative e prescrizioni

Resistenza allo strofinamento	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
-------------------------------	-----------------------------

Montaggio

Tipo di montaggio	infilamento
-------------------	-------------

WMS-2 HF 38,1 (60X60)RL CUS - Guaina termoretraibile



0833240

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0833240>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0

27281102

ETIM

ETIM 9.0

EC001530

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39131500

WMS-2 HF 38,1 (60X60)RL CUS - Guaina termoretraibile



0833240

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0833240>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

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