

TM-RIBBON 25 BK 102 - Nastro inchiostro



1053499

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1053499>

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.



Nastro inchiostro, per la stampa di materiali WMS-OT/WMS-2 HF..., lunghezza: 300 m, lung. nastro: 300 m, larghezza: 25 mm, colore: nero

Dati commerciali

Codice articolo	1053499
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BG1223
Codice prodotto	BG1223
Pagina del catalogo	Pagina 42 (C-3-2019)
GTIN	4055626685717
Peso per pezzo (confezione inclusa)	82 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	22,22 g
Numero tariffa doganale	96121010
Paese di origine	DE

1053499

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1053499>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Nastro inchiostro
------------------	-------------------

Siglatura

Tecnologia di siglatura	Trasferimento termico
-------------------------	-----------------------

Dimensioni

Larghezza	25 mm
Lunghezza	300 m
Lunghezza rotolo	300 m

Indicazioni materiale

Colore	nero (RAL 9005)
--------	-----------------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	5 °C ... 40 °C
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	30 % ... 80 % (Si consiglia di conservare in un luogo asciutto e buio all'interno dell'imballaggio originale)
Capacità di conservazione	12 mesi (vedi data di confezionamento)

TM-RIBBON 25 BK 102 - Nastro inchiostro



1053499

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1053499>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	19140614
ECLASS-13.0	19140614

ETIM

ETIM 9.0	EC001694
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	44103100
-------------	----------

1053499

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1053499>

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 2025 © - 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