

TM-RIBBON 110 WH 101 - Nastro inchiostro



1099966

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1099966>

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 stampanti a rullo THERMOMARK per la stampa di gruppi di prodotti del materiale in rotolo: PML-T..., lunghezza: 0,06 m, lung. nastro: 60 m, larghezza: 110 mm, colore: bianco

Dati commerciali

Codice articolo	1099966
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BG1223
Codice prodotto	BG1223
GTIN	4055626951317
Peso per pezzo (confezione inclusa)	149,5 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	22,22 g
Numero tariffa doganale	96121010
Paese di origine	JP

TM-RIBBON 110 WH 101 - Nastro inchiostro



1099966

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1099966>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

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

Siglatura

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

Dimensioni

Larghezza	110 mm
Lunghezza	60 mm
Lunghezza rotolo	60 m

Indicazioni materiale

Colore	bianco (RAL 9010)
--------	-------------------

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	30 °C
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	5 %

TM-RIBBON 110 WH 101 - Nastro inchiostro



1099966

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1099966>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	19140614
ECLASS-15.0	19140614

ETIM

ETIM 10.0	EC001694
-----------	----------

UNSPSC

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

1099966

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1099966>

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