

THERMOMARK-RIBBON 110-WMTB HF - Nastro inchiostro



5148007

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5148007>

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 stampante per materiale in rotoli per la stampa dei gruppi di prodotti WMTB HF..., WMS-2 HF..., lunghezza: 300 m, lungh. nastro: 300 m, larghezza: 110 mm, colore: nero

Dati commerciali

Codice articolo	5148007
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BG1223
Codice prodotto	BG1223
GTIN	4046356735834
Peso per pezzo (confezione inclusa)	342 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	342 g
Numero tariffa doganale	96121010
Paese di origine	DE

THERMOMARK-RIBBON 110-WMTB HF - Nastro inchiostro



5148007

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5148007>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Nastro inchiostro
Volume di consegna	Nastro inchiostro

Siglatura

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

Dimensioni

Larghezza	110 mm
Lunghezza	300 m
Lunghezza rotolo	300 m

Indicazioni materiale

Colore	nero (RAL 9005)
Materiale	Poliestere

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

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

THERMOMARK-RIBBON 110-WMTB HF - Nastro inchiostro



5148007

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5148007>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	19140614
ECLASS-15.0	19140614

ETIM

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

UNSPSC

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

THERMOMARK-RIBBON 110-WMTB HF - Nastro inchiostrato



5148007

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/5148007>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Non applicabile, nessuna attrezzatura elettrica ed elettronica

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