

TM-RIBBON 105 BK 106 - Nastro inchiostrato

1255597

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1255597>



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 inchiostrato, per stampante per materiale in rotoli per la stampa dei gruppi di prodotti WMTB HF-D, lunghezza: 0,3 m, lungh. nastro: 300 m, larghezza: 105 mm, colore: nero

Dati commerciali

Codice articolo	1255597
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BG1223
Codice prodotto	BG1223
GTIN	4063151361969
Peso per pezzo (confezione inclusa)	317,7 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	281 g
Numero tariffa doganale	96121010
Paese di origine	JP

TM-RIBBON 105 BK 106 - Nastro inchiostrato



1255597

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1255597>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Siglatura

Tecnologia di siglatura	Trasferimento termico

Dimensioni

Larghezza	105 mm
Lunghezza	300 mm
Lunghezza rotolo	300 m

Indicazioni materiale

Colore	nero

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 105 BK 106 - Nastro inchiostrato

1255597

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1255597>



Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	19140614
ECLASS-15.0	19140614

ETIM

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

UNSPSC

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

TM-RIBBON 105 BK 106 - Nastro inchiostrato



1255597

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1255597>

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