

THERMOMARK-RIBBON 110 RD - Fita de gravação



0829543

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0829543>

Tenha em atenção que os dados exibidos neste documento PDF são gerados a partir de nosso catálogo online. Encontre os dados completos na documentação do usuário. Aplicam-se nossas Condições Gerais de Utilização para downloads.



Fita de gravação, comprimento: 300 m, comprimento do rolo: 300 m, largura: 110 mm, cor: vermelho

Dados comerciais

Código	0829543
Unidades por embalagem	1 Unidade
Chave comercial	BG12
Chave de produto	BG1223
GTIN	4046356608800
Peso por unidade (inclusive embalagem)	341,1 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	322 g
País de origem	FR

THERMOMARK-RIBBON 110 RD - Fita de gravação



0829543

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0829543>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Fita de impressão
-----------------	-------------------

Identificação

Tecnologia de identificação	Termotransferência
-----------------------------	--------------------

Medidas

Largura	110 mm
Comprimento	300 m
Comprimento do rolo	300 m

Dados de material

Cor	vermelho (RAL 3001)
Material	Poliéster

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Temperatura ambiente recomendada (armazenamento/transporte)	5 °C ... 35 °C
Umidade do ar recomendada (armazenamento/transporte)	20 % ... 80 % (Recomenda-se a armazenagem na embalagem original em local seco e escuro)
Capacidade de armazenamento	12 meses

THERMOMARK-RIBBON 110 RD - Fita de gravação



0829543

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0829543>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	19140614
ECLASS-15.0	19140614

ETIM

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

UNSPSC

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

THERMOMARK-RIBBON 110 RD - Fita de gravação



0829543

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/0829543>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumpre os requisitos segundo a diretiva RoHS

Não aplicável, nenhum equipamento elétrico e eletrônico

EU REACH SVHC

Nota sobre as substâncias candidatas do REACH (n.º CAS)

Nenhuma substância com uma concentração em massa superior a 0,1%

Phoenix Contact 2025 © - Todos os direitos reservados

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT Ind. Com. Ltda.

Av. das Nações Unidas, 11.541, 19º andar - Brooklin Paulista

CEP:04578-000 - São Paulo/SP - Brasil

(11) 3871-6400

vendas@phoenixcontact.com.br