

WG-S HF 80 - Mangueira em espiral



3241119

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3241119>

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.



Mangueira em espiral, para enfeixamento e inserção fácil de condutores e cabos, oferece proteção contra esforços mecânicos leves

Dados comerciais

Código	3241119
Unidades por embalagem	20 Unidade
Chave comercial	BE74
Chave de produto	BE7451
GTIN	4046356717489
Peso por unidade (inclusive embalagem)	30,8 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	745 g
País de origem	PL

WG-S HF 80 - Mangueira em espiral



3241119

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3241119>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Agrupadores de cabos
-----------------	----------------------

Medidas

Largura	80 mm
Comprimento	20 m

Medida interna

Diâmetro interno	12 mm
------------------	-------

Dados de material

Cor	transparente
Material	PE
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	HB
Substâncias	sem silicone e sem halogênio

Cabos/condutores

Diâmetro externo de linha	15 mm ... 80 mm
---------------------------	-----------------

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-50 °C ... 85 °C
Temperatura ambiente (montagem)	-20 °C ... 60 °C

Montagem

Tipo de montagem	Torção
------------------	--------

WG-S HF 80 - Mangueira em espiral



3241119

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3241119>

Classificações

ECLASS

ECLASS-15.0	27430302
ECLASS-13.0	27430302

ETIM

ETIM 9.0	EC002604
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131700
-------------	----------

WG-S HF 80 - Mangueira em espiral



3241119

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3241119>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumpre os requisitos segundo a diretiva RoHS	Sim, Sem regras de exceção
--	----------------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nenhuma substância perigosa acima dos valores-limite

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