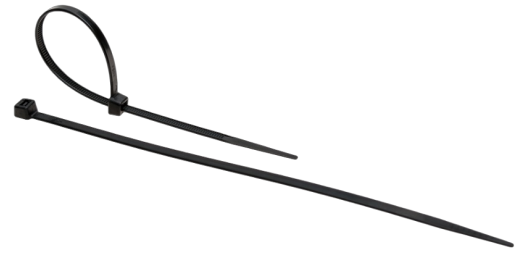


Abraçadeira de nylon Cor preta. Dimensões; 2,5 x 100 mm.

Abraçadeira de nylon Cor preta. Dimensões; 2,5 x 100 mm.



Recursos

Aplicativos comuns	Ambientes industriais (fábricas, armazéns, etc.)
Material	Nylon (PA66)
Cor	Preto
Ø loop	20 mm

Dados técnicos

Temperatura de instalação	-10 °C
Temperatura ambiente de operação	-40 °C ; +85 °C
Resistência UV	Sim
Livre de halogênios	Sim

Regulamentos

Marcação CE	Sim
Marcação UK	Sim
Marcação CMim	Sim
De acordo com os regulamentos UNE/EN	UNE-EN 62275:2016
De acordo com o Regulamento Eletrotécnico de Baixa Tensão (REBT)	Sim
Certificado UL	Sim
De acordo com a Diretiva Europeia 2014/35 / UE. Diretiva de baixa tensão	sim

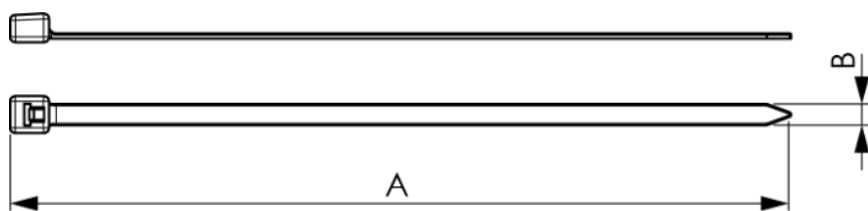
Sustentabilidade

De acordo com a Diretiva Europeia 2011/65/UE (RoHS)	Não aplicável porque não cumpre a definição de Equipamento Elétrico e Eletrónico (EEE) tal como descrito no artigo 3.1 da Diretiva 2011/65/UE (RoHS II).
De acordo com a Diretiva Europeia 2012/19/UE (RAEE2)	Não aplicável porque não cumpre a definição de Equipamento Elétrico e Eletrónico (EEE) tal como descrito no artigo 3.1(a) da Diretiva 2012/19/UE (REEE II).

Logística e embalagem

Código EAN da unidade	8423220440036
Contêiner de código EAN	8423220440036
Embalagem de código EAN	18423220440033
Contêiner de unidades	1
Embalagem de unidades	250
Unidades de paletes	8750
Medições de embalagem cm	19x10x0,1
Medidas de embalagem cm	55x41,5x25
Peso unitário (g)	26
Peso do recipiente (Kg)	0,029
Peso da embalagem (Kg)	8,245
Código tarifário	39269097

Sketch



Ref.	A	B	Color
BR25100N	2,5	100	Negro
BR25200N	2,5	200	Negro
BR25260N	2,5	260	Negro
BR36140N	3,6	140	Negro
BR36200N	3,6	200	Negro
BR36300N	3,6	300	Negro
BR36370N	3,6	370	Negro
BR48200N	4,8	200	Negro
BR48250N	4,8	250	Negro
BR48300N	4,8	300	Negro
BR48360N	4,8	360	Negro
BR76365N	7,6	365	Negro
BR76450N	7,6	450	Negro
BR76500N	7,6	500	Negro
BR9450N	8,8	450	Negro



Documentação e downloads



Informações de segurança (0.38MB)