

S-MT - Bloqueio de comutação



3247954

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3247954>

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.



Bloqueio de comutação, profundidade: 23,1 mm, largura: 3,5 mm, altura: 10,5 mm, cor: branco

Suas vantagens

- Aplicável em todos os terminais de isolamento de lâmina ...MT do sistema CLIPLINE complete
- O bloqueio de comutação encaixável opcional impede a ligação acidental de forma eficiente

Dados comerciais

Código	3247954
Unidades por embalagem	50 Unidade
Chave comercial	BE1Z
Chave de produto	BE1ZWX
Página de catálogo	Página 415 (C-1-2019)
GTIN	4046356587471
Peso por unidade (inclusive embalagem)	0,495 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	0,402 g
País de origem	CN

S-MT - Bloqueio de comutação



3247954

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3247954>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Bloqueio de comutação
-----------------	-----------------------

Medidas

Largura	3,5 mm
Altura	10,5 mm
Profundidade	23,1 mm

Dados de material

Cor	branco (RAL 9010)
Material	PA
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V2
Material isolante	PA

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-60 °C ... 85 °C
Temperatura ambiente (armazenamento/transporte)	-25 °C ... 55 °C (durante pouco tempo, não superior a 24 h, -60 °C até +70 °C)
Temperatura ambiente (montagem)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (acionamento)	-5 °C ... 70 °C
Umidade do ar admissível (armazenamento/transporte)	30 % ... 70 %

S-MT - Bloqueio de comutação



3247954

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3247954>

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0

27250392

ETIM

ETIM 9.0

EC002848

UNSPSC

UNSPSC 21.0

39121400

S-MT - Bloqueio de comutação



3247954

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3247954>

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