

UAB 1 - Suporte

3032431

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3032431>



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.

Suporte, número de polos: 1, tipo de montagem: Montagem em trilho de fixação, cor: cinza



Dados comerciais

Código	3032431
Unidades por embalagem	50 Unidade
Chave comercial	BE1Z
Chave de produto	BE1ZWX
GTIN	4017918092269
Peso por unidade (inclusive embalagem)	6,017 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	6 g
País de origem	DE

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Suporte
Número de pólos	1
Passo	200 mm

Medidas

Largura	2 mm
Altura	74,3 mm
Profundidade em NS 32	47 mm
Passo	200 mm

Dados de material

Cor	cinza (RAL 7042)
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V2
Material isolante	PA

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-60 °C ... 110 °C (Faixa de temperatura de operação, inclusive autoaquecimento, temperatura máxima de operação de curto prazo, consulte a RTI Elec.)
Temperatura ambiente (armazenamento/transporte)	-25 °C ... 60 °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 (funcionamento)	20 % ... 90 %
Umidade do ar admissível (armazenamento/transporte)	30 % ... 70 %

Montagem

Tipo de montagem	Montagem em trilho de fixação
------------------	-------------------------------

Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27400607
ECLASS-15.0	Auflagebock
ECLASS-15.0	Auflagebock

ETIM

ETIM 9.0	EC001166
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121700
-------------	----------

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