

AB-SK - Suporte



3025341

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3025341>

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.

Base de fixação



Suas vantagens

- Para montagem de terminais de conexão blindados SK
- Os blocos de suporte blindados AB-SK unilaterais destinam-se sobretudo a uma conexão de condutores com economia de espaço com terminais e equipamentos com introdução de cabos lateral

Dados comerciais

Código	3025341
Unidades por embalagem	10 Unidade
Chave comercial	BE71
Chave de produto	BE7113
Página de catálogo	Página 571 (C-3-2019)
GTIN	4017918138998
Peso por unidade (inclusive embalagem)	13,702 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	11,977 g
País de origem	PL

Dados técnicos

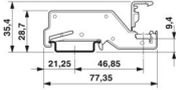
Propriedades do artigo

Tipo de produto	Suporte
Número de pólos	1

Características elétricas

Corrente nominal I_N	0 A
------------------------	-----

Medidas

Desenho de medidas	
Largura	6,2 mm
Altura	77,35 mm
Profundidade em NS 35/7,5	28,7 mm
Profundidade em NS 35/15	36,2 mm

Dados de material

Cor	cinza (RAL 7042)
Material	PA
Material isolante	PA

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-60 °C ... 105 °C (temperatura de operação máx. por um curto período, ver 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 (armazenamento/transporte)	30 % ... 70 %

Montagem

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

AB-SK - Suporte

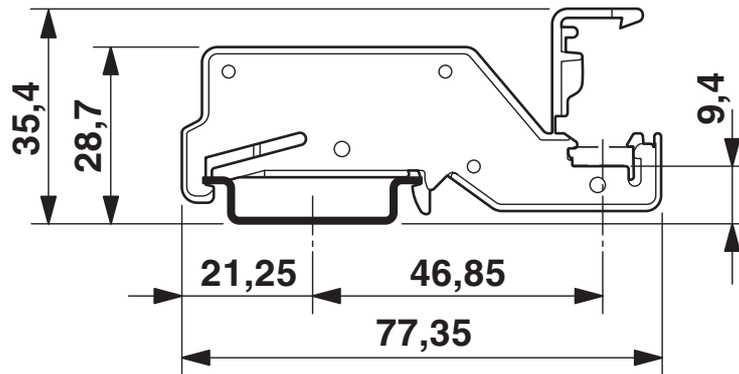
3025341

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3025341>



Desenhos

Desenho de medidas



Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0

27400607

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