

# AP RSC-T - Perfil de cobertura



3059139

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3059139>

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.



Perfil de cobertura para cobertura de réguas de bornes, é encaixado diretamente sobre os bornes seccionáveis de teste da série RBO... e RSC... Comprimento de fornecimento: 1 m

## Dados comerciais

Código	3059139
Unidades por embalagem	10 Unidade
Chave comercial	BE61
Chave de produto	BE61ZX
GTIN	4046356520799
Peso por unidade (inclusive embalagem)	241 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	241 g
País de origem	DE

# AP RSC-T - Perfil de cobertura



3059139

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3059139>

## Dados técnicos

### Propriedades do artigo

Tipo de produto	Perfil de proteção
-----------------	--------------------

### Medidas

Largura	78,4 mm
Altura	1000 mm
Profundidade	18,6 mm
Comprimento	1000 mm

### Dados de material

Cor	transparente
Material	PVC
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V0

### 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 %

# AP RSC-T - Perfil de cobertura



3059139

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3059139>

## Classificações

### ECLASS

ECLASS-15.0	27141190
ECLASS-13.0	27141190

### ETIM

ETIM 9.0	EC002848
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

# AP RSC-T - Perfil de cobertura



3059139

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/3059139>

## Environmental product compliance

### 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](mailto:vendas@phoenixcontact.com.br)