

UPCV3K-F - Flange

1881202

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1881202>



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.



Flange, é alinhada à esquerda e direita do UPCV3K 4-G-7,62, para parafusamento seguro com os conectores com flange rosqueado

Suas vantagens

- Encaixe compatível com família de conectores PC 4- e PC 5
- Conexão à prova de vibrações através de terminais flangeados (-F)
- UPCV3K oferece três saídas de conector por ponto de aperto
- Para a montagem em trilho de fixação NS 35/ e NS 15... conforme EN 60715 - ou no UPCV3K 4-G-7,62 - para montagem no trilho de fixação NS 35/... ou NS 32

Dados comerciais

Código	1881202
Unidades por embalagem	50 Unidade
Chave comercial	BE12
Chave de produto	BE1241
GTIN	4017918340797
Peso por unidade (inclusive embalagem)	13,25 g
Peso por unidade (exclusive embalagem)	12,256 g
País de origem	PL

UPCV3K-F - Flange



1881202

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1881202>

Dados técnicos

Propriedades do artigo

Tipo de produto	Flange
Família de produtos	PCVK 4
Número de pólos	1
Passo	7,62 mm

Medidas

Largura	7,62 mm
Altura	74,5 mm
Profundidade em NS 35/7,5	41 mm
Passo	7,62 mm

Dados de material

Cor	cinza (RAL 7042)
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V0
Material isolante	PA
Superfície de contato	Estanho Sn

Condições ambientais e de vida útil operacional

Condições ambientais

Temperatura ambiente (funcionamento)	-60 °C (temperatura de operação máx., ver curva de redução de carga)
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	NS 35/7,5
	NS 35/15
	NS 32

UPCV3K-F - Flange

1881202

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1881202>



Classificações

ECLASS

ECLASS-13.0	27250302
ECLASS-15.0	27250302

ETIM

ETIM 9.0	EC001041
----------	----------

UNSPSC

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

UPCV3K-F - Flange



1881202

<https://www.phoenixcontact.com/br/produtos/1881202>

Environmental product compliance

EU RoHS

Cumpra os requisitos segundo a diretiva RoHS	Sim
isenções tanto quanto conhecido	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Uma lista de declaração conforme a RoHS da China relativa a artigos encontra-se na área de downloads do respectivo artigo, em "Declaração do fabricante". Para todos os artigos com EFUP-E não é emitida nem necessária uma tabela de declaração conforme a RoHS da China.

EU REACH SVHC

Nota sobre as substâncias candidatas do REACH (n.º CAS)	Lead(n.º CAS: 7439-92-1)
SCIP	c714f1cd-8987-40a5-b662-3e97239c3f75

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