

Acoplamento de fibra óptica - VS-PPC-J-1-SCRJ-MNBK - 1405206

Note que os dados aqui indicados foram obtidos do catálogo online. Para informações e dados completos, consulte a documentação do usuário. Aplicam-se as Condições Gerais de Utilização para downloads da Internet. (<http://phoenixcontact.pt/download>)

Acoplamento SC-RJ push-pull, IP67, metal, com capa de proteção, cor: niquelado



Acoplamento SCRJ Push-Pull



Dados comerciais

Quantidade de embalagem (VPE)	1 STK
GTIN	 4 046356 332804
GTIN	4046356332804
Peso por unidade (exclusive embalagem)	115,700 g
Número do imposto alfandegário	85366990
País de origem	Alemanha
Observação	Produção ligada a pedido (sem retirada)

Dados técnicos

Características mecânicas

Número de pólos	2
Tipo de fibra	GOF, PCF, POF
Ciclos de encaixe	>= 500
Cor	prata
Grau de proteção	IP67

Condições ambiente

Temperatura ambiente (funcionamento)	-40 °C ... 70 °C
--------------------------------------	------------------

Dados de material

Material caixa	Fundição injetada de zinco
Material	Metálica

Características elétricas

Número de pólos	2
-----------------	---

Acoplamento de fibra óptica - VS-PPC-J-1-SCRJ-MNBK - 1405206

Dados técnicos

Características elétricas

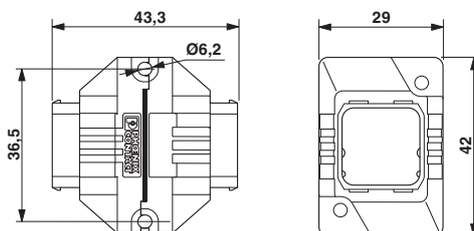
Atenuação	0,2 dB (conf. IEC 61300-3-4)
-----------	------------------------------

Environmental Product Compliance

China RoHS	Período para uso oficialmente previsto (EFUP): 50 anos
	Para obter informações sobre substâncias perigosas, ver declaração do fabricante na guia "Downloads"

Desenhos

Desenho de medidas



Acoplamento SCRJ Push-Pull

Classificações

eCl@ss

eCl@ss 4.0	272607xx
eCl@ss 4.1	27260701
eCl@ss 5.0	27260701
eCl@ss 5.1	27260701
eCl@ss 6.0	27260708
eCl@ss 7.0	27440312
eCl@ss 8.0	19179290
eCl@ss 9.0	19179290

ETIM

ETIM 3.0	EC001134
ETIM 4.0	EC001134
ETIM 5.0	EC001134

UNSPSC

UNSPSC 6.01	31261501
UNSPSC 7.0901	31261501
UNSPSC 11	31261501
UNSPSC 12.01	31261501
UNSPSC 13.2	43222604

Acoplamento de fibra óptica - VS-PPC-J-1-SCRJ-MNBK - 1405206

Certificações

Certificações

Certificações

UL Listed / EAC

Certificações Ex

Detalhes da certificação

UL Listed



<http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm> E308814-20070105

EAC



B.01742
