

Acoplamento de fibra óptica - FL COUPLER SC-DUPLEX - 2901788


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-Duplex/SC-Duplex, utilizável para fibras de vidro multimodo e monomodo, fibras PCF e de polímero

RoHS

Dados comerciais

Quantidade de embalagem (VPE)	1 STK
GTIN	 4 046356 633468
GTIN	4046356633468
Peso por unidade (exclusive embalagem)	10,140 g
Número do imposto alfandegário	85367000
País de origem	Suíça
Observação	Produção ligada a pedido (sem retirada)

Dados técnicos

Características mecânicas

Número de pólos	2
Número de pontos de encaixe	1
Face de encaixe	SC-Duplex conforme IEC 61754-4
Tipo de fibra	Fibra de vidro multimodo 50/125 µm
Diâmetro de casquilho	2,50 mm
Quantidade de fibras	2
Ciclos de encaixe	≥ 1000
Tipo de conexão	Soquete
Grau de proteção	IP20

Condições ambiente

Temperatura ambiente (funcionamento)	-40 °C ... 80 °C
Temperatura ambiente (armazenamento/transporte)	-40 °C ... 85 °C
Grau de proteção	IP20

Acoplamento de fibra óptica - FL COUPLER SC-DUPLEX - 2901788

Dados técnicos

Dados de material

Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V0
Material caixa	Plástico
Material de casquilho	Zircônia-cerâmica
Cor porta-casquilho	branco

Normas e disposições

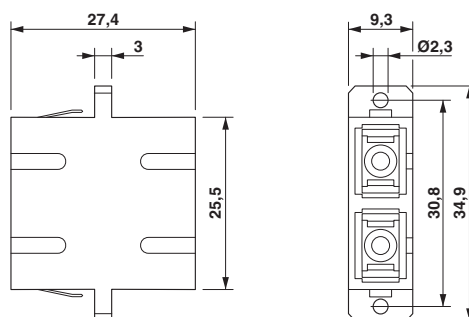
Classe de inflamabilidade conforme UL 94	V0
--	----

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



Classificações

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27061001
eCl@ss 4.1	27061001
eCl@ss 5.0	27061803
eCl@ss 5.1	27230207
eCl@ss 6.0	27230207
eCl@ss 7.0	27230207
eCl@ss 8.0	27379201
eCl@ss 9.0	27379201

ETIM

ETIM 3.0	EC000034
ETIM 4.0	EC001423
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002498

Acoplamento de fibra óptica - FL COUPLER SC-DUPLEX - 2901788

Classificações

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211506
UNSPSC 7.0901	39121008
UNSPSC 11	39121008
UNSPSC 12.01	39121008
UNSPSC 13.2	39121421

Acessórios

Acessórios

Adaptador

Acoplamento de fibra óptica - PSM-SET-BFOC-LINK/2 - 2799429



Acoplamento, conjunto composto de 2 acoplamentos para ligação de conectores B-FOC

Acoplamento de fibra óptica - PSM-SET-FSMA-LINK/2 - 2799416



Acoplamento, conjunto composto de 2 acoplamentos para ligação de conectores F-SMA

Acoplamento de fibra óptica - FL MM PATCH COUPLER LC-LC - 2700312



Acoplamento LC/LC, utilizável para fibras de vidro multimodo

Acoplamento de fibra óptica - FL SM PATCH COUPLER LC-LC - 2700313



Acoplamento LC/LC, utilizável para fibras de vidro monomodo

Cabo de dados, montado

Acoplamento de fibra óptica - FL COUPLER SC-DUPLEX - 2901788

Acessórios

Cabo de junção de fibra óptica - FL MM PATCH 1,0 LC-SC - 2989161



Cabo de fibra óptica montado, cabo break-out, fibra de vidro multimodo 50/125 µm (OM2), conector: LC/SC-Duplex, grau de proteção: IP20, para disposição em canaletas para cabos ou quadros de comando, comprimento: 1 m

Cabo de junção de fibra óptica - FL SM PATCH 1,0 LC-SC - 2989190



Cabo de fibra óptica montado, cabo break-out, fibra de vidro monomodo 9/125 µm (OS2, Low Water Peak Fiber), conector: LC/SC-Duplex, grau de proteção: IP20, para disposição em canaletas para cabos ou quadros de comando, comprimento: 1 m

Cabo de junção de fibra óptica - FOC-GDM-RUGGED-1016/IP20/... - 2901558



Cabo de instalação GOF montável e robusto (apenas cabeças IP20), para disposição interior com elementos de alívio de tensão de aramida de elevada resistência. Elementos individuais fabricados a partir de material FRNC altamente flexível. Sem halogênio, resistente à exposição ao ozônio e UV com revestimento exterior robusto em poliuretano (PUR).

Conectores de fibra óptica (do lado do equipamento)

Elemento de soquete SC-RJ - VS-SCRJ-GOF-BU/BU - 1652978



Elemento do soquete SC-RJ, duplex, para moldura de montagem VS-A-F-IP67, utilizável para fibra de vidro (multimodo & monomodo), PCF e polímero

Conjunto de conectores

Conector de fibra óptica - PSM-SET-SC-DUPLEX/2-HCS/PN - 2313779



Conjunto de conectores SC-Duplex para cabo fibra PROFINET PCF padrão com um diâmetro dos elementos individuais de 2,2 mm. Composto por 2 conectores de montagem rápida duplex com proteção contra dobra para montagem individual.