



SLTRS-67

TUBO SILICONE TERMO RETRÁTIL FRIO À PROVA D'ÁGUA

Classe IP67

O tubo termo retrátil a frio é fabricado em borracha de silicone, sendo pré-expandido em um núcleo plástico removível. Ao retirar o núcleo durante a instalação, o tubo encolhe automaticamente e forma uma vedação compressiva protetora à prova d'água e isolante sobre conectores e cabos. **Instalação Rápida:** Processo concluído em **15-30 segundos**. Não requer habilidades especiais ou ferramentas de aquecimento. Pode ser cortado com uma faca para desinstalação.

É especialmente projetado para infraestrutura de telecomunicações amplamente utilizado na vedação de conexões de cabos coaxiais, jumpers e conectores em estações rádio base, antenas e equipamentos externos.

ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS E MECÂNICAS

MODELO	SLTRS-28	SLTRS-40
CÓDIGO	614800	614804
DIMENSÕES (mm)	Ø28 x 110 mm	Ø40 x 140 mm
ESPRESSURA DA PAREDE (mm) *Após encolhimento	2,5 mm	3,0 mm
DIAMETRO MAX. DO CABO (mm)	Ø 23,0 mm	Ø 35,1 mm
DIAMETRO MIN. DO CABO (mm)	Ø 9,0 mm	Ø 11,7 mm
PESO (kg)	0,025 kg	0,040 kg
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO	9,89 MPa	
ALONGAMENTO NA RUPTURA	910%	
RESISTÊNCIA AO RASGO	46.2 kN/m	
INFLAMABILIDADE	HB (Queima Horizontal)	
RIGIDEZ DIELETRICA	24.4 kV/mm	
ENVELHECIMENTO UV	Sem rachaduras, descoloração ou deformações	
ENVELHECIMENTO POR OZÔNIO	Sem rachaduras ou deformações	
CONFORMIDADE AMBIENTAL	RoHS / REACH	
TEMPERATURA DE INSTALAÇÃO	-40°C a 60°C	
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-60°C a 90°C	
TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO	-60°C a 90°C	
GRAU DE PROTEÇÃO	IP-67	
COR	Cinza	
MATERIAL	Borracha de silicone	



Sujeito a alterações sem prévio aviso

Imagem meramente ilustrativa

VENDAS@SLANTENAS.COM.BR

WWW.SLANTENAS.COM.BR

ANTELECOM INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ANTENAS LTDA
RUA MOISÉS VALÉRIO FRANCO, 112 - JD SABARÁ
CEP: 04446-100 SÃO PAULO/SP - BRASIL



CENTRAL DE ATENDIMENTO
(11) 5614.0815



SLTRS-67

TUBO SILICONE TERMO RETRÁTIL FRIO À
PROVA D'ÁGUA

Classe IP67

INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

PASSO 01



1. Coloque o cabo do jumper dentro do tubo, antes de conectar o jumper ao equipamento.
2. O símbolo da **seta** indicará à **direção** em que se deve puxar a tira, que **normalmente deve ser para baixo**.

PASSO 02



1. Segure o tubo, **puxe a tira para baixo** e enrole-a lentamente.
2. Ao puxar a tira branca até que o tubo interno de plástico fique alinhado horizontalmente com o tubo de borracha de silicone, segure o tubo retrátil frio e prenda-o na parte inferior do conector do equipamento, **garantindo que o tubo cubra toda a parte metálica do conector**.
3. Segure o tubo com firmeza para evitar que ele se mova, continue puxando a tira para baixo, girando-a, até que toda a tira seja removida.

Sujeito a alterações sem prévio aviso

VENDAS@SLANTENAS.COM.BR
WWW.SLANTENAS.COM.BR

ANTELECOM INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE ANTENAS LTDA
RUA MOISÉS VALÉRIO FRANCO, 112 - JD SABARÁ
CEP: 04446-100 SÃO PAULO/SP - BRASIL



CENTRAL DE ATENDIMENTO
(11) 5614.0815