

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

LS AY SUP -CSD/P3/P

Connectors for TW LED Strips | Ligadores para Fitas LED TW



SUPERIOR
CLASS

Áreas de Aplicação

- Iluminação geral interior

Vantagens do Produto

- Fácil instalação do conector, não requer eletrificação manual
- Instalação sem ferramentas

DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

Tensão nominal	0...36 V
Corrente nominal	5000 mA

DIMENSÕES & PESO

Comprimento	27,0 mm
Largura	17,0 mm
Largura (incl.luminárias redondas)	17.0 mm
Altura	7,2 mm
Altura (incl.luminárias cilind.)	7.2 mm
Secção do cabo, primário	0.35...0.75 mm²
Peso do produto	1,8 g

CORES & MATERIAIS

Cor do produto	Transparente
----------------	--------------

TEMPERATURAS & CONDIÇÕES DE FUNCIONAMENTO

Temperatura ambiente	-20...+55 °C
Gama de temperatura no funcionamen [PIM]	-20...+55 °C


CERTIFICADOS & NORMAS

Tipo de protecção	IP66
-------------------	------

DADOS LOGÍSTICOS

Temperatura de armazenagem	-35...+85 °C
----------------------------	--------------

DOWNLOADS

Documentos e certificados	Nome do documento
 Declarações de conformidade	LED STRIP ACCESSORIES

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075451445	SACO 2	80 mm x 120 mm x 5 mm	43.00 g	0.05 dm³
4058075451452	Shipping box 100	120 mm x 100 mm x 120 mm	2228.00 g	1.44 dm³

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075451469	Caixa transporte 1,000	525 mm x 140 mm x 270 mm	22.67 g	19.85 dm³

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

AVISO LEGAL

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.