

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

TRUSYS FLEX P RAIL 600 8P WT

TruSys® FLEX ENERGY RAIL 8-POLE | Calha eletrificada com 8 condutores

Áreas de Aplicação

- Naves industriais, armazéns de elevado pé direito, materiais de construção



PERFOR-
MANCE
CLASS

Vantagens do Produto

- Instalação simples
- Elevada flexibilidade graças aos três comprimentos disponíveis (1500 mm, 3000 mm, 4500 mm e calha final 1500 mm)
- Calha de 600 mm para TRUSYS FLEX SENSOR TRACK

Características do Produto

- Cabo de repicagem com 8 condutores
- Disponíveis cinco versões diferentes com 55...270 W e 5.000...26.000 lm
- Ligação elétrica na primeira luminária, não necessita de unidade de ligação externa
- Corpo em chapa de aço
- Calha final sem conectores elétricos e mecânicos



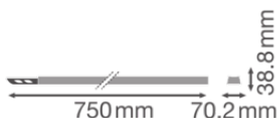
DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

Grau de proteção	I
------------------	---

DIMENSÕES & PESO

Comprimento	750 mm
Largura	70,2 mm
Altura	38,8 mm
Peso do produto	890,00 g



TRUSYS FLEX P RAIL 600 8P WT

MATERIAIS & CORES

Cor do produto	branco
Material do corpo	Aço

APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

Local de montagem	Teto
Com fonte de luz	Não

CERTIFICADOS & NORMAS

Normas	CE / CB / UKCA / ENEC / EAC
--------	-----------------------------

Equipamento / Acessórios

– Vários acessórios disponíveis

DOWNLOADS

Documentos e certificados	Document name
 Legal information	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
 Declarations of conformity	TRUSYS FLEX RAIL ST COVER
 Declarations Of Conformity UKCA	TRUSYS FLEX RAIL ST COVER

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4099854193521	Sleeves 1	150 mm x 233 mm	907.00 g	
4099854193538	Shipping box 4	822 mm x 193 mm x 145 mm	4247.00 g	23.00 dm ³

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.