



FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

TRUSYS FLEX L02-NODE 8P WT

TruSys® FLEX L-NODE | Conector para calha em forma de L para cantos



Vantagens do Produto

- Instalação simples
-

Características do Produto

- Repicagem com 5 ou 8 condutores
- Um conector é composto por, pelo menos, um condutor de entrada e saída com repicagem
- Corpo em chapa de aço



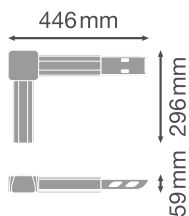
DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

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

DIMENSÕES & PESO

| | |
|-----------------|-----------|
| Comprimento | 446 mm |
| Largura | 296 mm |
| Altura | 59 mm |
| Peso do produto | 1100,00 g |



TRUSYS FLEX L02-NODE

MATERIAIS & CORES

| | |
|-------------------|----------|
| Cor do produto | branco |
| Número RAL [PIM] | RAL 9017 |
| Material do corpo | Aço |

APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

| | |
|--------------------------|------|
| Local de montagem | Teto |
| Replaceable light source | Não |

CERTIFICADOS & NORMAS

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

DOWNLOADS

| Documentos e certificados | Nome do documento |
|---|---------------------|
|  Declarações de conformidade | TRUSYS FLEX NODE 8P |
|  Declarações de conformidade UKCA | TRUSYS FLEX NODE 8P |

DADOS LOGÍSTICOS

| Código do Produto | Embalagem unitária (peças/unidade) | Dimensões (comprimento x largura x altura) | Peso bruto | Volume |
|-------------------|------------------------------------|--|------------|-----------------------|
| 4058075782105 | Shipping box 2 | 588 mm x 328 mm x 95 mm | 2889.00 g | 18.32 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.