

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7859.000

Sistema de iluminação LED para TI

Estado: 29/01/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7859.000 - Sistema de iluminação LED para TI para sistemas de armários e de caixas para TI

Para a iluminação perfeita de sistemas de armários e caixas para TI.



Recursos

| | |
|------------------------|--|
| Cód. Ref. | DK 7859.000 |
| Modelo | Isolamento de proteção com fusível interno (T2A) |
| Descrição do produto | Para a iluminação perfeita de um armário de rede. |
| Vantagens | <ul style="list-style-type: none">Possibilidade de acionamento manual ou automático pelo interruptor de contato da portaIluminação perfeita de todo o interior do armárioMontagem rápida Plug & PlayOpcionalmente com fixação por clipe, parafuso ou ímãAplicação imediata devido aos cabos prontos para ligaçãoFixação sem perda das unidades de altura (UA) |
| Material | <ul style="list-style-type: none">Corpo da luminária: alumínio extrudadoCobertura da lâmpada: policarbonatoExtremidades da luminária: PC-ABS |
| Cor | Caixa: RAL 7016 |
| Escopo de fornecimento | <ul style="list-style-type: none">Sistema de iluminação LED para TIKit de fixação por ímãInclui parafusos de fixação |

Recursos

| | |
|--|---|
| Opções de conexão | Alimentação através de conector Chave de posicionamento da porta |
| Grau de proteção | II (isolamento) |
| Interruptor (tipo) | Integrado, liga/desliga/chave de posicionamento da porta |
| Tipo de montagem de luminárias | Parafusado Fixação por cliques Fixação por ímã |
| Instalações possíveis | Parafusar ou encaixar diretamente no perfil VX IT/VX SE TE 8000, caixa para TI: com kit de fixação por ímã AX, TP: com kit de fixação por ímã AX: com trilho para montagem interna Para operação com conector no padrão europeu CEE 7/16 e conector IEC |
| Corrente de iluminação | 600 lm |
| Cor da luz | 4000 K (branco neutro) |
| Nota | Os cabos de ligação prontos para conexão somente devem ser utilizados com o sistema de iluminação LED para TI Não é possível instalar diversos sistemas de iluminação LED para TI em cascata |
| Dimensões | Largura: 337 mm Altura: 55 mm Profundidade: 23 mm |
| Faixa de temperatura de serviço | -20 °C...55 °C |
| Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529 | IP 20 |
| Emb. | 1 unid. |
| Peso líquido | 0.38 |
| Peso bruto | 0.401 |
| Número da tarifa alfandegária | 94054990 |
| EAN | 4028177817937 |
| ETIM 9 | EC000321 |
| ECLASS 8.0 | 27189241 |

Aprovações

Aprovações

UL

Explicações

Declaration of conformity