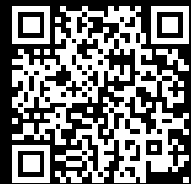


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2370.510

Elemento LED de luz intermitente

Estado: 31/01/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)



FRIEDHELM LOH GROUP

SZ 2370.510 - Elemento LED de luz intermitente Para colunas de sinalização modulares

Com radiação de sinais de 360° através do sistema de prisma otimizado, quantidade de fases possíveis = 5 elementos, com a mesma tensão.

Recursos

Cód. Ref.	SZ 2370.510
Modelo	Elemento LED de luz intermitente
Descrição do produto	Com radiação de sinais de 360° através do sistema de prisma otimizado. Quantidade de fases possíveis = 5 elementos com a mesma tensão.
Vantagens	Montagem e contato simples devido aos fechos baioneta. Configuração com até cinco elementos com a mesma tensão. Os elementos estão disponíveis em diversas cores e tensões. Elemento de luz intermitente e com flash incluindo lâmpada para instalação direta.
Funcionamento	Uma estrutura modular pode ser obtida com elementos de conexão, ópticos e acústicos, bem como lâmpadas e plaquetas de legenda
Material	Invólucro em poliamida Cobertura: policarbonato transparente
Cor	Verde
Diâmetro	70 mm
Resistência à tensão de surto nominal: fase com fase	2500 V AC
Tensão nominal de isolamento	250 V AC
Dimensões	Altura: 56 mm
Grau de proteção IP segundo a norma EN 60 529	IP 54 no caso de montagem de uma tampa ou de um elemento acústico no topo
Tensão nominal de serviço	24 V (AC/DC)
Emb.	1 unid.

Recursos

Peso líquido	0.07
Peso bruto	0.083
Número da tarifa alfandegária	94054990
EAN	4028177656468
ECLASS 8.0	27371220

Aprovações

Aprovações	UL + C-UL (listed) UR
------------	--------------------------