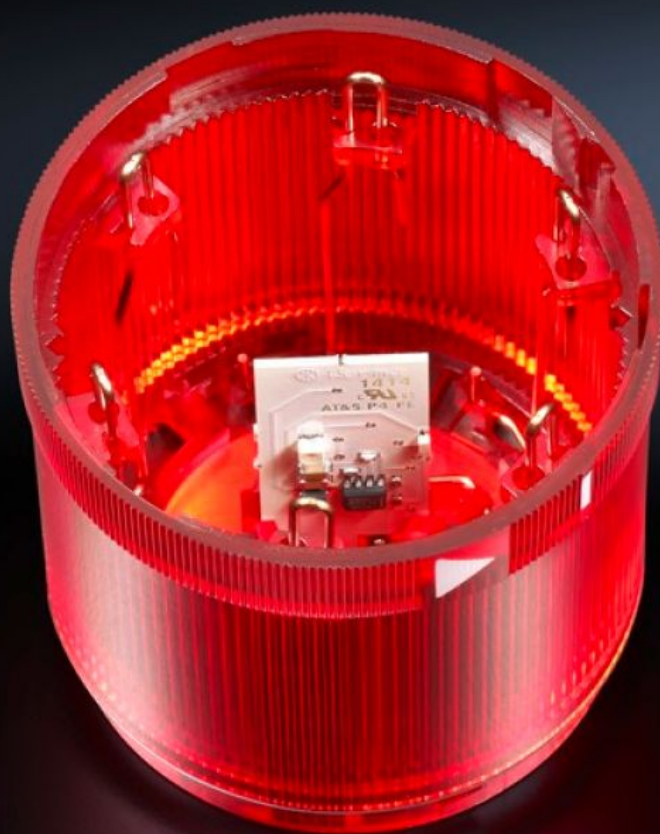
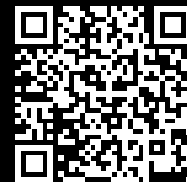


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2370.500

Elemento LED de luz intermitente

Estado: 31/01/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2370.500 - Elemento LED de luz intermitente para columnas de señalización, modulares

Con 360° de emisión de señal mediante una perfecta técnica de prisma, número de niveles posibles = 5 elementos, con la misma tensión.

Características

Referencia	SZ 2370.500
Ejecución	Elemento LED de luz intermitente
Descripción producto	Con emisión de señal en 360° mediante una técnica de prisma optimizada. Número de niveles posibles = 5 elementos, con la misma tensión.
Ventajas	Sencillo montaje y contacto mediante cierre de bayoneta. Configuración de hasta cinco elementos, con una misma tensión. Disponibilidad de elementos en diferentes colores y tensiones. Elemento intermitente y de destello incl. fluorescente, para montaje directo.
Funcionamiento	Puede realizarse un montaje modular con elementos de conexión, ópticos, acústicos, bombillas y un panel de rotulación.
Material	Caja de poliamida Pantalla: Policarbonato transparente
Color	Rojo
Diámetro	70 mm
Tensión de impulso fase a fase	2500 V c.a.
Tensión de aislamiento	250 V c.a.
Dimensiones	Altura: 56 mm
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 54, si la tapa o el elemento acústico se monta en la parte superior
Tensión de servicio	24 V (c.a./c.c.)
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.082

Características

Peso bruto	0.083
Código arancelario	94054990
EAN	4028177659216
ECLASS 8.0	27371220

Aprobaciones

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