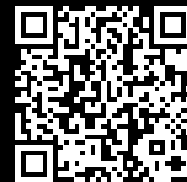


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SG 2370.571

Elemento LED de luz intermitente

Estado: 2/04/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SG 2370.571 - Elemento LED de luz intermitente para columnas de señalización, modulares

Con emisión de señal en 360° mediante una técnica de prisma optimizada.

Características

Referencia	SG 2370.571
Ejecución	Elemento LED de luz intermitente
Ventajas	Sencillo montaje y contacto mediante cierre de bayoneta. Con emisión de señal en 360° mediante una técnica de prisma optimizada Configuración de hasta cinco elementos, con una misma tensión. Disponibilidad de elementos en diferentes colores y tensiones.
Funcionamiento	Puede realizarse un montaje modular con elementos de conexión, ópticos, acústicos y un panel de rotulación.
Material	Caja de poliamida Pantalla: Policarbonato transparente
Color	Amarillo
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 65, si la tapa o el elemento acústico se monta en la parte superior
Tensión de servicio	230 V
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0,073 kg
Peso bruto	0,074 kg
Código arancelario	85311095
ETIM 9	EC000232
ETIM 8	EC000232
ECLASS 8.0	27371220
Descripción producto	SG LED de luz intermitente amarillo 230V, 1 P.

Aprobaciones

Aprobaciones

UL + C-UL (listed)

Explicaciones

Declaración de conformidad