

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Elemento de luz intermitente para columnas de señalización, modulares – SG 2371.020

Date : 01-ago-2017

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

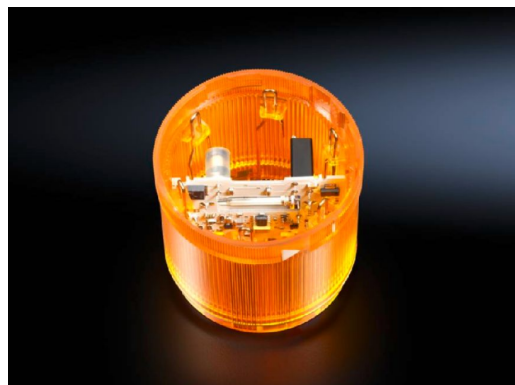
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Elemento de luz intermitente para columnas de señalización, modulares – SG 2371.020

created: 01.08.2017 on www.rittal.com/mx-es



Descripción producto

Ejecución: Elemento de luz intermitente

Descripción: 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: Amarillo

Grado de protección IP según IEC 60 529: IP 54, si la tapa o el elemento acústico se monta en la parte superior

Características del producto

Dimensiones: Altura: 56 mm
Diámetro: 70 mm

Tensión de servicio: 24 V (DC)

Diámetro:	70 mm
Intensidad:	(máx.): 125 mA
Tensión de aislamiento:	250 V c.a.
Tensión de impulso fase a fase:	2500 V c.a.
Unidad de embalaje:	1 pza(s).
Peso/UE:	0.12 kg
EAN:	4028177220096
Código arancelario:	85311095
ETIM 6.0:	EC000232
ETIM 5.0:	EC000232
eCl@ss 8.0/8.1:	27371220
eCl@ss 7.0/7.1:	27371220
eCl@ss 6.0/6.1:	27371220
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27371220
Product description (long):	SG LUZ INTERMITENTE 24V. DC - AMARILLO PICA 24V CA/CC VERDE
Aprobaciones	
Aprobaciones:	C-UL UR
Certificados:	EAC
Explicaciones:	Declaración de conformidad

2017 © Rittal S.A. de C.V.