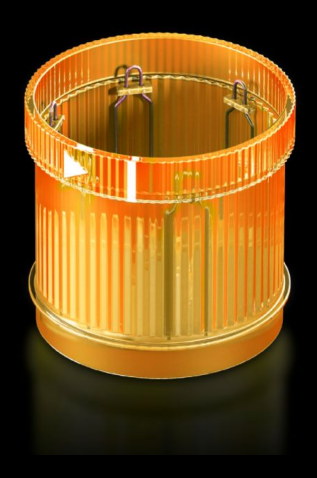
Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SG 2371.021 Elemento de luz intermitente

Estado: 16/11/2025 (Fuente: rittal.com/pe-es)



SG 2371.021 - Elemento de luz intermitente para columnas de señalización, modulares

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

Características

| Referencia | SG 2371.021 |
|---|--|
| Ejecución | Elemento de luz intermitente |
| Ventajas | Sencillo montaje y contacto mediante cierre de bayoneta. Con emisión de señal en 360° mediante una técnica de prisma optimizada Configuación 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 | 24 V (c.c.) |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 0.07 |
| Peso bruto | 0.085 |
| Código arancelario | 85311095 |
| EAN | 4028177953703 |
| ETIM 9 | EC000232 |
| ETIM 8 | EC000232 |
| ECLASS 8.0 | 27371220 |

© Rittal 2025

Aprobaciones

| Aprobaciones | UL + C-UL (listed) |
|---------------|----------------------------|
| Explicaciones | Declaración de conformidad |

© Rittal 2025 3