

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SG 2370.531 Diode clignotante

État: 23.05.2026 (La source: rittal.com/ch-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SG 2370.531 - Diode clignotante pour colonnes de signalisation modulaires

Visibilité totale sur 360° grâce à une technologie optimisée des prismes.

Caractéristiques

| | |
|------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Référence | SG 2370.531 |
| Modèle | Diode clignotante |
| Avantages | Montage et mise en contact faciles grâce à la fermeture à baïonnette. Visibilité totale sur 360° grâce à une technologie optimisée des prismes Configuration de jusqu'à cinq éléments, à tension égale. Éléments disponibles en différentes couleurs et tensions. |
| Mode de fonctionnement | Une structure modulaire est possible avec des éléments de raccordement, optiques et acoustiques et des étiquettes signalétiques. |
| Matériau | Coffret en polyamide Calotte : polycarbonate transparent |
| Couleur | Transparent |
| Indice de protection IP selon CEI 60 529 | IP 65, lorsqu'un capot de finition ou un module sonore est monté en partie supérieure |
| Tension nominale | 24 V (AC/DC) |
| Unité d'emballage | 1 p. |
| Poids net | 0,072 kg |
| Poids brut | 0,073 kg |
| Numéro du tarif douanier | 85311095 |
| ETIM 9 | EC000232 |
| ETIM 8 | EC000232 |
| ECLASS 8.0 | 27371220 |

Caractéristiques

Description produit

SG Module diodes transp.clignot.24VAC/DC

Approbation

Approbation

UL + C-UL (listed)

Explications

Déclaration de conformité