

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SG 2370.511

Diode clignotante

État: 12.02.2026 (La source: rittal.com/be-fr)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SG 2370.511 - Diode clignotante pour colonnes de signalisation modulaires

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

Caractéristiques

Référence	SG 2370.511
Modèle	Diode clignotante
Avantages	<p>Montage et mise en contact faciles grâce à la fermeture à baïonnette.</p> <p>Visibilité totale sur 360° grâce à une technologie optimisée des prismes</p> <p>Configuration de jusqu'à cinq éléments, à tension égale.</p> <p>Eléments disponibles en différentes couleurs et tensions.</p>
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	Vert
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	0.07
Poids brut	0.073
Numéro du tarif douanier	85311095
EAN	4028177953635
ETIM 9	EC000232
ETIM 8	EC000232

Caractéristiques

ECLASS 8.0

27371220

Approbation

Approbation	UL + C-UL (listed)
Explications	Déclaration de conformité