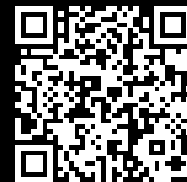


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SG 2370.571 Diode clignotante

État: 03.06.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SG 2370.571 - Diode clignotante pour colonnes de signalisation modulaires

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

Caractéristiques

Référence	SG 2370.571
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	Jaune
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	230 V
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0,073 kg
Poids brut	0,074 kg
Numéro du tarif douanier	85311095
ETIM 9	EC000232
ETIM 8	EC000232
ECLASS 8.0	27371220

Caractéristiques

Description produit

SG Module diodes orange clignot.230V

Approbation

Approbation

UL + C-UL (listed)

Explications

Déclaration de conformité