Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SG 2370.551 Diode clignotante

État: 1/10/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)



SG 2370.551 - Diode clignotante pour colonnes de signalisation modulaires

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

Caractéristiques

| Référence | SG 2370.551 |
|---|---|
| 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. Eléments 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 | Rouge |
| 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 |
| Poids brut | 0.075 |
| Numéro du tarif douanier | 85311095 |
| EAN | 4028177953673 |
| ETIM 9 | EC000232 |
| ETIM 8 | EC000232 |

© Rittal 2025

Caractéristiques

ECLASS 8.0 27371220

Approbation

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

© Rittal 2025 3