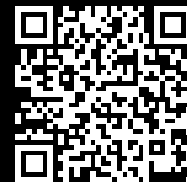


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SG 2376.000 Module sonore

État: 21.06.2026 (La source: rittal.com/be-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SG 2376.000 - Module sonore pour colonnes de signalisation modulaires

Pour la signalisation des messages d'alarme et de défaut.

Caractéristiques

Référence	SG 2376.000
Modèle	Signal sonore continu ou par impulsion, 85 dB, max. 25 mA
Description produit	Pour la signalisation des messages d'alarme et de défaut.
Avantages	Montage et mise en contact faciles grâce à la fermeture à baïonnette.
Domaines d'application	Montage uniquement à l'extrémité supérieure des modules optiques ou directement sur l'élément de raccordement.
Mode de fonctionnement	Une structure modulaire est possible avec des éléments de raccordement, optiques et acoustiques, des lampes à incandescence et des étiquettes signalétiques.
Matériau	Coffret en polyamide
Couleur	Noir
Résistance aux crêtes de tension nominale, phase contre phase	2500 V AC
Tension nominale d'isolation	250 V AC
Tension nominale	24 V (AC/DC)
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0,09 kg
Poids brut	0,112 kg
Numéro du tarif douanier	85311095
ECLASS 8.0	27371237
Description produit	Signal sonore

Approbation

Approbation

UR