

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SG 2372.130

**la colonne de signalisation
compacte**

État: 2026-06-22 (La source: [rittal.com/ca-fr](https://www.rittal.com/ca-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SG 2372.130 - la colonne de signalisation compacte

Durée de vie extrêmement longue des LED, coûts de montage et de stockage faibles.

Caractéristiques

Référence	SG 2372.130
Modèle	1 compartiment, rouge
Description produit	Angle de rayonnement : 3 x 120°, état de livraison : lumière continue. La fonction clignotante peut être commandée via l'automate programmable
Avantages	Solution complète prête à être raccordée Faible hauteur Longue durée de vie des diodes Besoins de montage et coûts de stockage réduits
Introduction des câbles	Diamètre min. de câble: 3 mm Diamètre max. de câble: 6,5 mm
Diamètre	72 mm
Type de raccordement (électrique)	Bornes à vis
Agent lumineux	Diodes
Tension nominale d'isolation	< 60 V DC
Dimensions	Hauteur: 107 mm
Plage de température de fonctionnement	-20 °C...70 °C
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 65
Tension nominale	24 V 24 V (DC)
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0,219 kg
Poids brut	0,233 kg
Numéro du tarif douanier	85311095

Caractéristiques

ECLASS 8.0

27371230

Description produit

Colonne de signalisation compacte

Approbation

Approbation

UR

Explications

Déclaration de conformité

Déclaration de conformité UK