

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SG 2372.102

Colonne de signalisation à 3 LED

État: 27/05/2024 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES



FRIEDHELM LOH GROUP

SG 2372.102 - Colonne de signalisation à 3 LED

Pour la détection instantanée des défauts et états de fonctionnement des machines et processus automatisés Rittal propose une gamme flexible de colonnes de signalisation pour chaque application. Le système de signalisation triple à diodes prêt au raccordement est idéal lorsque trois couleurs de signalisation standard suffisent.

Caractéristiques

Référence	SG 2372.102
Modèle	pour montage au mur / sol
Avantages	Solution complète prête à être raccordée Durée de vie extrêmement longue des LED (max. 100 000 heures sans entretien) Besoins de montage et coûts de stockage réduits
Caractéristiques techniques	3 compartiments, rouge, jaune, vert Angle de rayonnement : 3 x 120°
Introduction des câbles	Diamètre min. de câble: 3 mm Diamètre max. de câble: 6,5 mm
Type de raccordement (électrique)	Bornes à ressort de traction
Agent lumineux	Diodes
Dimensions	Hauteur: 211,5 mm
Plage de température de fonctionnement	-20 °C...50 °C
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 65
Tension nominale	24 V
Filetage	M12 x 1,5
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	0,309 kg
Numéro du tarif douanier	85318070
EAN	4028177953765

Caractéristiques

ETIM 7.0	EC001042
----------	----------

ECLASS 8.0	27371230
------------	----------