

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SG 2368.000

## Élément de raccordement

État: 05.04.2026 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SG 2368.000 - Élément de raccordement pour colonnes de signalisation modulaires

Pour montage sur tube ou mur / sol au choix, avec couvercle d'obturation pour les modules optiques.

## Caractéristiques

Référence	SG 2368.000
Modèle	pour montage sur tube
Description produit	Pour le montage au choix sur tube ou au mur / au sol. Bornes à vis dans l'élément de raccordement. Avec capot de finition pour les modules optiques. Protection contre les contacts conforme aux prescriptions VDE.
Avantages	Montage et mise en contact faciles grâce à la fermeture à baïonnette.
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
Diamètre	70 mm
Résistance aux crêtes de tension nominale, phase contre phase	2500 V AC
Tension nominale d'isolation	250 V AC
Signal pillar	Modulaire
Dimensions	Hauteur: 43 mm
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 54
Tension nominale	12 V - 240 V (AC/DC)
Unité d'emballage	1 p.

# Caractéristiques

---

Poids net	0,11 kg
Poids brut	0,115 kg
Numéro du tarif douanier	85369095
ECLASS 8.0	27371232
Description produit	Élément de raccordement

# Approbation

---

Approbation	UL + C-UL (listed) UR
-------------	--------------------------