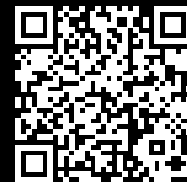


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SM 2376.100

### Elément d'interface AS

État: 17/12/2025 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SM 2376.100 - Élément d'interface AS pour colonnes de signalisation modulaires

Pour une commande confortable des étages de la colonne de signalisation via l'interface AS.



## Caractéristiques

Référence	SM 2376.100
Caractéristiques techniques	Esclave standard Max. 31 adresses Possibilité de commander jusqu'à 4 modules de signalisation. Commutation possible entre l'alimentation par bus interne et la tension auxiliaire externe Avec interface de programmation
Matériau	Polycarbonate
Couleur	Noir, transparent
Diamètre	70 mm
External auxiliary voltage	Tension auxiliaire externe 24 V DC $\pm$ 10 % Intensité admissible max. 200 mA par élément Courant absorbé max. 75 mA Tension à l'élément de signalisation 24 V DC $\pm$ 10 % Dispositif de sécurité pour protection contre les courts-circuits / les surcharges M 1,6 A

# Caractéristiques

Internal auxiliary voltage	L'alimentation électrique est réalisée via le bus Intensité admissible max. 200 mA Courant absorbé max. 250 mA Tension à l'élément de signalisation 18 – 31 V DC Protection contre les courts-circuits / les surcharges installée
Dimensions	Hauteur: 56 mm
Plage de température de fonctionnement	-20 °C...50 °C
Indice de protection IP selon CEI 60 529	IP 54
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0.119
Poids brut	0.12
Numéro du tarif douanier	39269097
EAN	4028177580350
ECLASS 8.0	27371220

## Approbation

Approbation	UR
-------------	----