

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SM 2376.100

Elemento interfase AS

Estado: 17/12/2025 (Fuente: rittal.com/mx-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SM 2376.100 - Elemento interfase AS para columnas de señalización, modulares

Para un cómodo mando de los niveles de la columna de señalización a través de interfaz AS.



Características

Referencia	SM 2376.100
Datos técnicos	Esclavo estándar Máx. 31 direcciones. Pueden accionarse hasta 4 niveles de señalización. Alimentación de tensión conmutable de alimentación bus interna a tensión auxiliar externa Con interfase de programación
Material	Policarbonato
Color	Negro, transparente
Diámetro	70 mm
External auxiliary voltage	Tensión auxiliar externa 24 V DC \pm 10 % Carga máx. admisible 200 mA por elemento Absorción de corriente máx. 75 mA Tensión en el elemento de señalización 24 V c.c. \pm 10 % Protección contra cortocircuito/sobrecarga previa M 1,6 A

Características

Internal auxiliary voltage	La alimentación de tensión se realiza a través de la línea bus Carga máx. admisible 200 mA Absorción de corriente máx. 250 mA Tensión en el elemento de señalización 18 – 31 V c.c. Protección contra cortocircuito/sobrecarga montada
Dimensiones	Altura: 56 mm
Campo de temperatura de servicio	-20 °C...50 °C
Grado de protección IP según EN 60 529	IP 54
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.119
Peso bruto	0.12
Código arancelario	39269097
EAN	4028177580350
ECLASS 8.0	27371220

Aprobaciones

Aprobaciones	UR
--------------	----