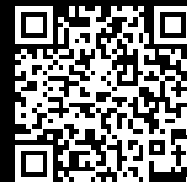


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SM 2376.100

ASインターフェースエレメント

State: 2025/12/17 (Source: [rittal.com/jp-ja](https://www.rittal.com/jp-ja))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SM 2376.100 - ASインターフェースエレメント シグナル ピラー用、モジュール式

ASインターフェースを介した、信号列の段階の快適な制御用。



Features

品番	SM 2376.100
仕様	標準スレーブ 最多 31件のアドレス 最大4つまでのシグナル段階を制御 内部バス供給から外部電源へ、電源供給の切り替え可能 プログラミングインターフェース付き
材質	ポリカーボネート
塗装色	黒、透明
直径	70 mm

Features

External auxiliary voltage	外部の補助電源 24 V DC \pm 10 % 電流容量(最大) 200 mA、(エレメントごと) 消費電流(最大) 75 mA シグナルエレメント電圧 24 V DC \pm 10 % 短絡保護/過負荷保護、入力側ヒューズ M 1.6 A
----------------------------	---

Internal auxiliary voltage	電源はバスケーブル経由で供給されます 電流容量(最大) 200 mA 消費電流(最大) 250 mA シグナルエレメント電圧 18 ~ 31 V DC 短絡保護/過負荷保護が組み込まれている
----------------------------	---

寸法：	高さ: 56 mm
-----	-----------

動作温度範囲	-20 °C...50 °C
--------	----------------

保護等級、EN 60 529 に準拠	IP 54
--------------------	-------

1パック	1 個
------	-----

純質量	0.119
-----	-------

総質量	0.12
-----	------

関税率番号	39269097
-------	----------

EAN	4028177580350
-----	---------------

ECLASS 8.0	27371220
------------	----------

Approvals

Approvals	UR
-----------	----