Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SZ 2482.600 インターフェースフラップ

State: 2025/11/17 (Source: rittal.com/jp-ja)



SZ 2482.600 - インターフェースフラップ 配線用遮断器用

EN 60 204-1 規格は、機械に付属するエンクロージャーの内外に設置されるコンセントに、定格 (公称) 電流 \leq 20 A を供給する回路に、定格漏洩電流が \leq 30 mA の配線用遮断器を組み入れる ことを義務付けています。市販の RCBO サーキットブレーカー (2極) を取り付けることができます。

Features

品番	SZ 2482.600
 仕様	バネ式端子 最大 2 x 2.5 mm²、背面接続
製品説明	EN 60 204-1 規格は、機械に付属するエンクロージャーの内外に設置されるコンセントに、定格 (公称) 電流 \leq 20 A を供給する回路に、定格漏洩電流が \leq 30 mA の配線用遮断器を組み入れることを義務付けています。市販の RCBO サーキットブレーカー (2極) を取り付けることができます。
メリット	漏電や過負荷に対する保護 EN 60 204 による規格適合の保護対策 エンクロージャーを開けなくても、配線用遮断器のリセットは可能 です ばね仕掛けが、ロックされていないカバーを30°持ち上げます。それによって、カバーの閉じ忘れを防ぐことができます。
用途	制御装置のプログラミングインターフェースとして ネットワークのメンテナンスアクセスとして 追加装備の仮接続用に。 既存のネットワーク インフラへの速やかな接続を実現するため に。 内蔵されているコンポーネントのプログラミングやメンテナンス用 に。

© Rittal 2025

Features

機能方法	閉じる時はラッチでしっかりと閉まります。必要のであれば、ロッ
	クを掛けることもできます。
材質	取り付けフレーム:プラスチック (PBT)、黒
	プラスチックフラップ:ポリカーボネート(半透明)
同梱品	インターフェースフラップ一式に含まれるものは、プラスチックフ
	レーム、コンセント (VDE)、RJ 45 (ソケット / ソケット、Cat 5e) お
	よび配線用遮断器用カットアウト
	USB A (ソケット / ソケット) 用のエンボス加工有り
	ダブルビット 3 mm (差し込み式ノブ付き)
取り付け用カットアウト	カットアウト 幅: 117 mm
	カットアウト高さ: 91 mm
注記:	インターフェースフラップを使用する際は、必ず配線用遮断器を取
	り付けてください
寸法:	幅: 131 mm
	高さ: 127 mm
定格電圧	250 V、単相、50 Hz/60 Hz
定格電流 230 V、50 Hz	10 - 16 A
保護等級 IP (IEC 60 529 準拠)	IP 65
1パック	1個
純質量	0.56
総質量	0.569
関税率番号	85366990
EAN	4028177803732
ETIM 9	EC002625
ETIM 8	EC002625
ECLASS 8.0	27189234

© Rittal 2025

Approvals

Explanations

CE適合宣言書 UKCA適合宣言書

© Rittal 2025 4