

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



RX 9363.420

RiLineX NH ヒューズスイッチディ
スコネクター

State: 2026/06/09 (Source: rittal.com/jp-ja)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



RX 9363.420 - RiLineX NH ヒューズスイッチディスコネクター

RiLineX NH ヒューズスイッチディスコネクター サイズ 000、マウンティングプレート用。カバーはロック可能、封印可能で、視覚的ヒューズモニタリングを備えています。電圧チェックは、カバー上の統合測定ポイントから安全に行うことができます。メンテナンスを容易にするため、NH ヒューズスイッチディスコネクターにはパーキングポジションが備わっています。接続仕様は、スクリュークランプ端子式、丸型ケーブル (1.5 ~ 50 mm²) を接続するために使用します。



Features

品番	RX 9363.420
仕様	マウンティングプレート取り付け用
メリット	カバー：ロック可能、封印可能 別の開口部からの電圧チェック 工具を使用せずに、ケーブル引出口の変更 (改造) が可能 メンテナンス作業をより容易にするためのパーキングポジション すべてのバリエーションに、電子式ヒューズ監視も搭載
材質	ポリアミド (PA 6) 耐燃性 UL 94 適合 コンタクトレール：電解銅、銀メッキ

Features

塗装色	RAL 9005 RAL 35745
for mounting plate assembly	Yes
ケーブル引き出し口	上/下
電源接続	サポート端子
ヒューズリンク	NH 000
定格絶縁電圧 U_i	1,000 kV
定格電圧	690 V AC
適用NHヒューズサイズ	000
Test specification	IEC/DIN EN 60 947-3 DIN EN 60 269-2 (ヒューズリンク)
寸法：	幅: 53 mm 高さ: 216 mm 奥行: 80.1 mm
丸型ケーブルの接続サイズ	1.5 - 16 mm ²
動作温度範囲	-5 °C...35 °C
保管温度範囲	-25 °C...70 °C
極数	3 極
使用カテゴリー	AC-23B (400 V/100 A) AC-21B (500 V/100 A) AC-21B (690 V/100 A) DC-22B (250 V/100 A)
汚染度	3
保護等級 IP (IEC 60 529 準拠)	IP 2XB
火災負荷	7.29 MJ/m ²

Features

スリーブ端子無し丸型ケーブル (細線) の接続	1.5 - 16 mm ²
スリーブ端子付き丸型ケーブル (細線) の接続	1.5 - 50 mm ²
丸型ケーブル断面積	1.5 - 16 mm ²
電力損失 (熱損失)、最大	26 W
溶断インサート 1 個の最大電力損 失 (熱損失)	9 W
1パック	1 個
純質量	0.52 kg
総質量	0.543 kg
銅の含有量 (kg / 個)	0.26
PCF/VE (Cradle to Gate)	3.57
関税率番号	85369095
ETIM 9	EC001040
製品説明	RX NH ヒューズスイッチディスコネクター サイズ 000、125 A、3 極、スクリュークランプ端子

Approvals

Approvals	CQC-CCC
Explanations	CE適合宣言書 PCF-declaration