## Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





# DK 7856.020 PSM パワーレール

State: 2025/12/08 (Source: rittal.com/jp-ja)



## DK 7856.020 - PSM パワーレール

単相または三相の1つまたは2つの給電、差し込みモジュールの差し込み方向を変更することで 冗長対応。オプションとして、CMCIIIシステムとの組み合わせで、測定が可能になる。

#### **Features**

品番	DK 7856.020
仕様	給電回路2本(ソケット)、3相、冗長化
製品説明	モジュール型システムは、単相/三相式電源供給付きの垂直型給電レールにより、ラックへの基本装備を容易にします。電力を必要とする機器へ電源供給する各種のコンセントモジュールは、給電レールにはめ込むだけで取り付けることができます。 この取付けは、給電レールが感電防止対策されていることにより、運用中でも行うことができます。
メリット	稼働中も、モジュールの後装着ができます。
仕様	各コンセントモジュールは差し込み方向により給電回路または冗長化給電回路の導電レールのどちらか1つの相に接続されます。 仕様によって、単相/3相構造、最大電流2x(3x16A/32A)。 3相冗長給電回路も可能。 この冗長給電回路は、導電レールの3相給電回路と完全に分離されています。 モジュールにはすべて過電流保護機能を備えることが可能で、電流が高くなった場合、該当するモジュールのみが給電が停止されます。他のモジュールは稼動状態を保ちます。
材質	アルミニウムプロファイル、アルマイト処理(無着色)
電源接続	WAGO X-COM
数	2
給電回路ごとの相	三相

© Rittal 2025

### **Features**

定格電流 (最大)	16 A
モジュラージャック (最多)	7
適用	エンクロージャータイプ: TS 8
	TS IT
	VX IT
	高さ: 2,000 mm
動作温度範囲	5 °C45 °C
湿度(結露無きこと)	595 %
保管温度範囲	-20 °C60 °C
1パック	1個
純質量	3.113
総質量	3.313
関税率番号	85369001
EAN	4028177402485
ETIM 9	EC002762
ECLASS 8.0	27371306

## **Approvals**

Approvals	IEC CB VDE
Explanations	CE適合宣言書

© Rittal 2025 3