Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





DK 7856.080 PSM 插座模块

状态: 2025/12/14 (来源: rittal.com/tw-zh)



DK 7856.080 - PSM 插座模块

不同的模块可能混合插入支承轨中。

特征

型号	DK 7856.080
型式	不可控制
产品描述	这一模块化系统的柜内基本配置通过单相/三相输入的垂直母线轨来 实现。在母线轨上可以卡装用于向主动式组件供电的不同插座模块。 不同的模块、带保护接地触点的插头以及IEC320等可混合插入支承轨 中。借助防接触保护的即插即用系统,即使非电工人士也能完成。
材料	型材: 铝,阳极氧化处理 插座组件: 塑料 (PA6 GF 30 V1)
长度	250 mm
接线方式	WAGO WINSTA MIDI
每个供电电源的相数	1~
高温过流保护器	_
额定工作电压	110 V – 230 V AC,50/60 Hz
额定电流(最大)	16 A
所需模块槽(数量)	1
尺寸	长度: 250 mm
工作温度范围	5 °C45 °C
空气湿度(没有凝露)	595 %
插座	6 x IEC 插座 C13
包装单元	1件

© Rittal 2025 2

特征

净重	0.3
毛重	0.332
税率号	85369001
EAN	4028177402539
ETIM 9	EC000330
ECLASS 8.0	27142604

批准

批准	IEC CB
	UR + C-UR (recognized)
	VDE
解释	符合性声明

© Rittal 2025 3