## Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





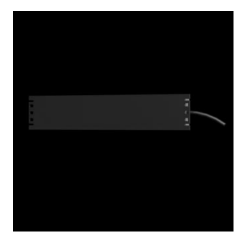
# DK 7000.630 插座板在塑料箱体中

状态: 2025-12-14 (来源: rittal.com/cn-zh)



### DK 7000.630 - 插座板在塑料箱体中

接线板 230 V,应用未加限制,也可以使用角型插头,通过插接触点纵向排列。







#### 特征

	DK 7000.630
产品描述	8 路插座板用于带保护接地触点的插头型号(型号 F,CEE 7/4)。这
	类插座板可垂直安装在机柜框架上或 482.6 mm (19") 型材的后面。
	在 482.6 mm (19") 型材上需要多于 2 U 的空间。插座设置成 45°,这
	样也可以简单使用角型插头。连接电缆存放在插座板的一个接线嵌套
	内。接线嵌套配有一个单独的盖板和外部接线端子,以便单独接地。
材料	塑料
供货范围	连接电缆
	固定螺钉
	2 块扇形垫片
	导电型插入螺母 M6
	螺母
型式	无开关
插座	8 x D,带保护接地触点(型号 F,CEE 7/3)
连接电缆长度	2 m

© Rittal 2025 2

#### 特征

接线电缆(型号)	H05VV-F3G1.5 配有电缆芯线套管
额定工作电压	230 V AC, 50 Hz
额定电压	230 V AC, 50 Hz
额定电流(最大)	16 A
接线方式	芯线套管
安装可能性	TE 7000,后面的 482.6 mm (19") 型材(大于 2 U) TE 7000,在框架内垂直
插座颜色	黑色
包装单元	1件
净重	0.92
毛重	1.026
税率号	85366990
EAN	4028177438569
ETIM 9	EC000330
ECLASS 8.0	27142604

#### 批准

解释 符合性声明

© Rittal 2025 3