

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7240.512

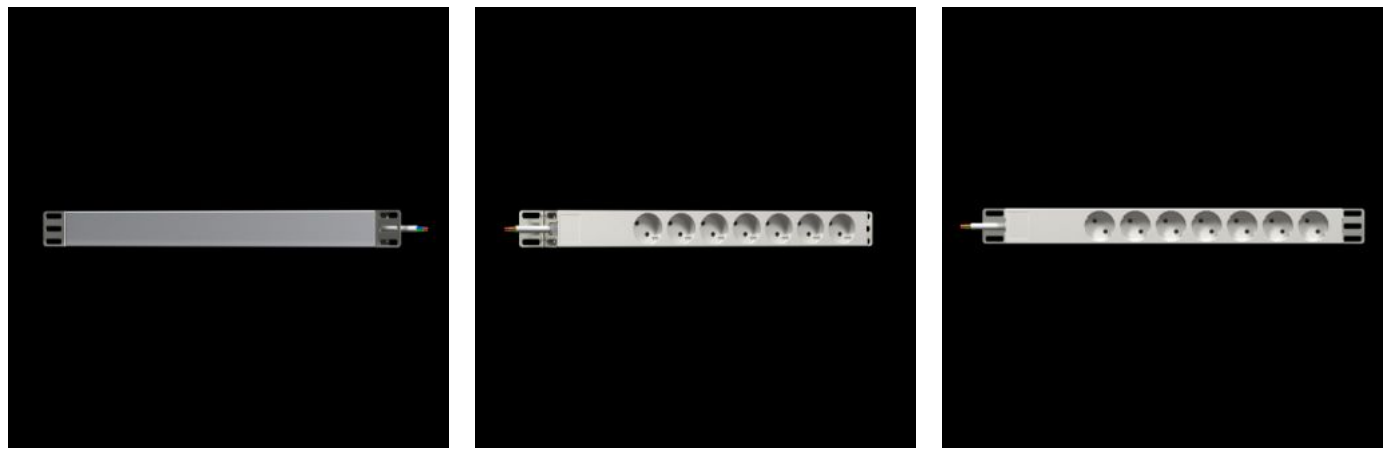
コンセントバー

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



DK 7240.512 - コンセントバー アルミニウムケース内

アルミ製のダクトに入ったコンセントバー。様々な機能要素を含み、多様な方法で固定できる、異なる長さのものを用意しています。



Features

品番 DK 7240.512

仕様 スイッチ無し

Features

製品説明

アルミニウムケース内のコンセントバーは、各種の機能ユニットとともに、それぞれの国に対応するものを用意しております。特に取り付けに関しては実用性と汎用性を重視しました：ブラケットを4つのポジションで使用できるので、様々な方法で固定できます。例えば、長さ 482 mm のコンセントバーは、482.6 mm (19インチ) マウンティングレール、19インチマウントフレーム、ハウジングフレームあるいはウォール型分岐ボックスの背面などに取り付けることができます。長さが 482 mm を超えるコンセントバーは、ハウジングフレームに取り付けることができます。コンセントバーは 25 mm ピッチのすべてのフレームに使用でき、取り付けアクセサリーは不要です。これにより選択が容易になり、更なる柔軟性と保管コストの削減が可能です。ケーブル配線に関しても、482.6 mm (19インチ) フレームに装着した場合でもコンセントバーとマウンティングレール間に十分なすき間ができ、折り曲げることなくケーブルを配線できます。Schuko (シュコー) コンセントでは 45°の角度で差し込むことができるので、アングルプラグも使用できます。

材質

アルミニウムプロファイル、アルマイト処理(無着色)
コンセント部分：ポリカーボネート

同梱品

コンセントバー
取り付けブラケット 2個
取り付け部品を含む

仕様

スイッチ無し

ソケット

12 x F/B (タイプE、CEE 7/5)

寸法：

高さ: 44 mm
奥行: 44 mm
長さ: 658.6 mm

接続ケーブル長さ

2 m

接続ケーブル (タイプ)

H05VVF3G1.5

固定サイズ

628.5 mm

Features

公差 (取り付け寸法)	25 mm
定格電圧	230 V AC, 50 Hz
定格電圧	230 V AC, 50 Hz
定格電流 (最大)	16 A
取り付け方法	25 mmピッチ部品 エンクロージャーフレーム
注記：	アプリケーションにもよりますが、突入電流のピークによる誤作動を防止するために、負荷電流リザーブをお勧めします 固定間隔は25 mmピッチで調整可能。記載の寸法は取り付けプラケットの穴中心間距離です。
規格：	コンセント：DIN VDE 0620-1 B/Fコンセント：UTE NFC 61-303、CEE 7/NV
1パック	1 個
純質量	0.87
総質量	1.1
関税率番号	85366990
EAN	4028177476264
ETIM 9	EC000330
ECLASS 8.0	27142604