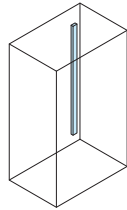


DY SERIES コンセントアッセイ Hタイプ



取付例



標準取付位置
ラック内部(Hフレーム)

特徴

- ラックに収納された多くの機器にAC電源を供給することができます。
- コンセント本体に入力ユニットまたはブレーカユニットが連結されており、電源ケーブルが接続されています。
- コンセントは抜け止め式のためプラグ抜けを未然に防止します。
- ラックへの取り付けはHフレームに対して、付属のねじで取り付けます。
- 別売のアクセサリを使用することによりさまざまな仕様に対応できます。

構成内容

照番	名称	個数	仕様	色・外装処理	備考(下記型番で別売)
1	コンセント本体	3	2P15A 125V・E付	「グレイ」	DY-R2705-□□
2	エンドキャップ	1	—		DY-R9201
3	入力ユニット	1	2P 20A 125V・E付	「ホワイト」	DY-050PC-3P9
4	電源ケーブル	1	差し込みプラグ:15A 125V 塩化ビニルケーブル:VCT 2mm ² 3芯		DY-R9203-15
5	ブレーカユニット	1	2P1E AC110V 15A 熱動式 定格遮断容量 AC110V 1500A	「グレイ」	—
6	ラック取付金具	1	銅板 t1.2	「ホワイトグレイ」 ED塗装	—

※一部のパーツ及びねじ類を省略しています。

付属品 取付用ねじ(M5)

機種内容

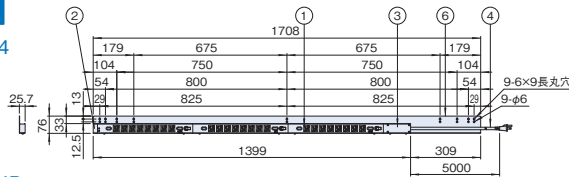
在庫区分	型番	主要適合ラックシリーズ名※1 (適合機種サイズmm)	ブレーカの 有無	質量 (kg)
組立品	DY-ASY17H24	FDC(H2000) DPR2(H2014) RKC(H2050)	無	3.7
	DY-ASY17H24B	FGC・NFC・NGC(H2000/H2200) 等	有	3.9

※1 FDCシリーズ等はガイドマウントフレームを干渉しない位置へ移動させる必要があります。
RKCシリーズはサイドフレーム(RKO-□□□SF-M5) に対しての取り付けになります。

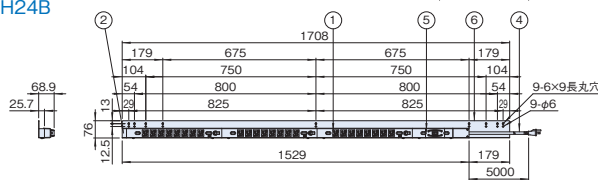
外観寸法図

単位 mm

DY-ASY17H24



DY-ASY17H24B



取付例

