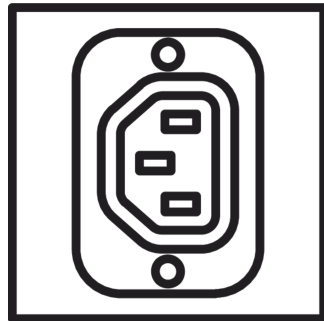
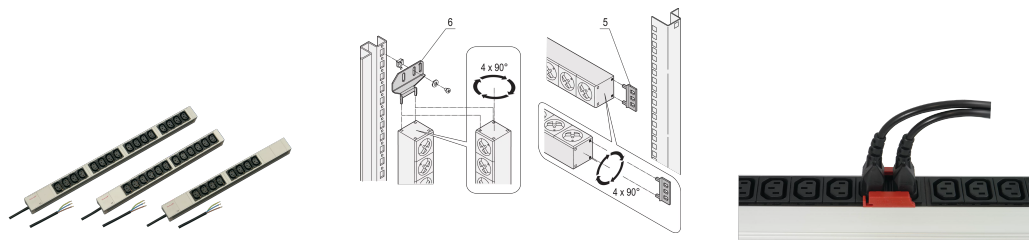


Striscia di connettori femmina, IEC C13 con cavo di collegamento aperto, 16x IEC C13

Data Solutions

CODICE A CATALOGO

60110-292



PDU modulare e compatta con molti elementi funzionali. Utilizzando un telaio in alluminio da 1 U per 1 U, la PDU può essere facilmente integrata in un rack con uscite IEC C13.

CERTIFICAZIONI



CARATTERISTICHE

230 V, 10 A.

Montaggio orizzontale e verticale

Le multiprese possono essere ruotate in tutte e quattro le direzioni (con incrementi di 90°) durante l'installazione

Multiprese con connettori femmina IEC 60320-C13

Cavo di collegamento da 2 m, estremità aperta con boccole

In conformità alla norma IEC 60320

Altezza di montaggio 1 U

ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Tipo di presa: IEC C13

Quantità presa: 16

Prese commutate: No

Tensione CA: 230V

Quantità imballaggio: 1

Colore: Grigio

Profondità: 44mm

Fine: Anodizzato

Lunghezza: 608.5mm

Materiale: Alluminio; Poliammide

Tipo di prodotto: Striscia di connettori femmina

Net Weight: 1.37kg

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Ordinare separatamente la staffa per il montaggio verticale.

AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Tutti i marchi e i loghi nVent sono di proprietà o concessi in licenza da nVent Services GmbH o dalle sue affiliate. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari. nVent si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso.

Questo documento è generato dal sistema.