

Coperchio di chiusura per separazione dell'aria Varistar CP, larghezza 800 mm, con 2 intagli, RAL 7021, 47 U, 2200 H

Data Solutions

CODICE A CATALOGO

21630-148



Pannello di riempimento per armadi larghi 800 mm per evitare il ricircolo dell'aria dalla parte anteriore ai rack con raffreddamento posteriore. Pannelli semplici e pannelli con fessure per il cablaggio anteriore e posteriore con strisce a spazzola e dita dei cavi.

CARATTERISTICHE

Separazione dell'aria, coperchi per armadi larghi 800 mm

Gli armadi di rete e server possono essere disposti uno accanto all'altro

GUARNIZIONI, UL 94 HF-1, -20 °C ... 100 °C.

Copre una superficie fissa

I coperchi evitano cortocircuiti indesiderati dell'aria, ad esempio la miscelazione indesiderata di aria di scarico calda con aria fredda in entrata

Compatibile solo con la traversa a longheroni pesanti, non compatibile con staffe di riduzione

ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Altezza del rack: 47U

Altezza: 2200mm

Quantità nella confezione: 1

Colore: Grigio nero

Codice colore: RAL 7021

Finitura: Verniciato a polvere

Materiale: Acciaio

Famiglia di prodotti: Varistar CP

Tipo di prodotto: Pannello per armadio/rack

Grado di protezione: IP20

Tipo: Canalina per cavi

Net Weight: 10.435kg

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