

# Pannello frontale da 19", ventilato, 2 U, 2,5 mm, al, anodizzato

## Data Solutions

### CODICE A CATALOGO

**30702-048**



I pannelli anteriori ventilati consentono la dissipazione del calore attraverso i fori.

### CERTIFICAZIONI



### CARATTERISTICHE

I pannelli anteriori ventilati (alluminio ) consentono la dissipazione del calore

### ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Altezza del rack: 2U

Tipo di accessorio: Pannello frontale

Finitura: Anodizzato

Montaggio: Anteriore a vite

Quantità nella confezione: 1

Finitura anteriore: Anodizzato

Finitura posteriore: Anodizzato

Bordi trattati: Sì

Schermatura EMC: N.

Altezza (H): 88.1mm

Materiale: Alluminio

Tipo di prodotto: Pannello frontale

Larghezza rack: 95HP

Tipo: Pannello frontale da 19"

Larghezza (W): 483mm

Net Weight: 0.247kg

## INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

---

Ordinare il kit di assemblaggio da 19" separatamente.

## SCHEMI

---



## 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](http://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**

©2026 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.