

# Telaio di montaggio, UMF



I componenti modulari possono essere montati preventivamente e il telaio può essere regolato alla profondità desiderata per contenere, ad esempio, apparecchiature di grandi dimensioni.

## CARATTERISTICHE

Descrizione: Per un facile montaggio di componenti su guida DIN. Le guide DIN sono regolabili in altezza.

Materiale: Acciaio elettrozincato.

Fornitura: Profili verticali, guide DIN rinforzate, staffe di supporto e accessori di montaggio.

Adjustable DIN rail frame for compact polyester wall mounted enclosures

Modular components can be pre-mounted onto the chassis before being fitted into the enclosure

The frame allows the components to be mounted and adjusted to the correct depth

The frame allows panel builders to quickly install modular components or large equipment as the frame can be adjusted in depth

## SPECIFICHE

**Finitura:** Zincato

**Materiale:** Acciaio zincato

Table 1/1

Codice a catalogo	Altezza	Larghezza	Quantità modulo	Profilato DIN	Materiale della cassa
UMF6403	615mm	415mm	54	3	Poliestere
UMF4302	415mm	315mm	24	3	Poliestere
UMF3202	315mm	215mm	12	3	Poliestere
UMF5403	515mm	415mm	54	3	Poliestere
UMF7503	735mm	535mm	88	4	Poliestere
UMF8604	835mm	635mm	96	4	Poliestere
UMF10805	1035mm	835mm	180	5	Poliestere

## 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**