



Principale

Gamma	Prisma
Compatibilità gamma	Prisma G
Tipo di prodotto o componente	Piastra di montaggio
Categoria accessori	Accessorio per l'installazione
Dispositivo installato	Fupact : fisso INF32 - controllo: manovra rotativa rinvia - verticale installazione Fupact : fisso INF32 - controllo: manovra rotativa rinvia - orizzontale installazione Fupact : fisso INF40 - controllo: manovra rotativa rinvia - verticale installazione
Descrizione poli	1x 3P : fisso : INF32 orizzontale installazione 1x 4P : fisso : INF32 orizzontale installazione 4x 3P : fisso : INF32 verticale installazione 4x 3P : fisso : INF40 verticale installazione 3x 4P : fisso : INF32 verticale installazione 3x 4P : fisso : INF40 verticale installazione

Complementare

Descrizione contenitore	Cassetta autoportante - larghezza 600 mm Cassetta a parete - larghezza 600 mm
Numero di moduli verticali (50 mm)	3 module(s) : INF32, direct in 600 mm Wide floor-standing enclosure 3 module(s) : INF32, direct in 600 mm Wide wall-mounted enclosure 3 module(s) : INF40, direct in 600 mm Wide floor-standing enclosure 3 module(s) : INF40, direct in 600 mm Wide wall-mounted enclosure
Altezza	150 mm
Peso prodotto	0,9 kg
Finitura superficie	Opaco Liscio
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco RAL 9001

Ambiente

norme di riferimento	IEC 61439-2
certificazioni prodotto	ASEFA

Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 0807 - Dichiarazione di Conformità Schneider Electric
REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti
Profilo ambientale prodotto	Disponibile
Istruzioni fine vita prodotto	Non richiede operazioni specifiche di riciclaggio

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudo dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.