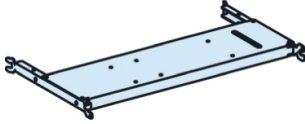


Scheda dati

Specifiche

Piastra di fondo NT V fisso

LVS03484



Prezzo: 358,50 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Piastra di montaggio
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
installation description	Armadio - larghezza 650 mm profondità 400 mm Armadio - larghezza 650 mm profondità 800 mm
Dispositivo installato	Masterpact: fisso NT06...10 - controllo: leva - verticale installazione Masterpact: fisso NT06...10 - controllo: meccanismo motore - verticale installazione Masterpact: fisso NT12 - controllo: leva - verticale installazione Masterpact: fisso NT12 - controllo: meccanismo motore - verticale installazione Masterpact: fisso NT16 - controllo: leva - verticale installazione Masterpact: fisso NT16 - controllo: meccanismo motore - verticale installazione
descrizione poli	1 3P: fisso NT06...10 verticale installazione 1 4P: fisso NT06...10 verticale installazione 1 3P: fisso NT12 verticale installazione 1 4P: fisso NT12 verticale installazione 1 3P: fisso NT16 verticale installazione 1 4P: fisso NT16 verticale installazione
numero di moduli verticali (50 mm)	11 moduli: NT06...10, connessione posteriore su adattatore in 650 mm Armadio 16 moduli: NT06...10, connessione posteriore su Canalis in 650 mm Armadio 11 moduli: NT12, connessione posteriore su adattatore in 650 mm Armadio 16 moduli: NT12, connessione posteriore su Canalis in 650 mm Armadio 11 moduli: NT16, connessione posteriore su adattatore in 650 mm Armadio 16 moduli: NT16, connessione posteriore su Canalis in 650 mm Armadio 12 moduli: NT06...10, connessione frontale su adattatore in 650 mm Armadio 17 moduli: NT06...10, connessione frontale su Canalis in 650 mm Armadio 14 moduli: NT12, connessione frontale su adattatore in 650 mm Armadio 17 moduli: NT12, connessione frontale su Canalis in 650 mm Armadio 14 moduli: NT16, connessione frontale su adattatore in 650 mm Armadio
Norme Di Riferimento	IEC 61439-2
Certificazioni Prodotto	ASTA

Caratteristiche tecniche

Materiale	Sheet steel
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Finitura Superficie	Bucciato
Colore	Bianco (RAL 9003)
Larghezza	650 mm
Altezza	30 mm
Peso Netto	2,4 kg

650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT16 fisso leva verticale 4P 1
connessione posteriore su adattatore 11 337,5 mm

650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT16 fisso meccanismo motore
verticale 4P 1 connessione posteriore su adattatore 11 337,5 mm

650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT16 fisso leva verticale 4P 1
connessione posteriore su Canalis 16 687,5 mm

650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT16 fisso meccanismo motore
verticale 4P 1 connessione posteriore su Canalis 16 687,5 mm

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	1,500 cm
Confezione 1: larghezza	13,000 cm
Confezione 1: profondità	57,000 cm
Peso imballo (Kg)	2,314 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	50
Confezione 2: altezza	44,000 cm
Confezione 2: larghezza	80,000 cm
Confezione 2: profondità	120,000 cm
Confezione 2: peso	132,000 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)	18
--------------------	----

Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Impronta ambientale

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato

Sì

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

Stato privo di alogeni

Prodotto con parti in plastica prive di alogeni

Senza PVC

Sì

Senza silicone

Sì

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità

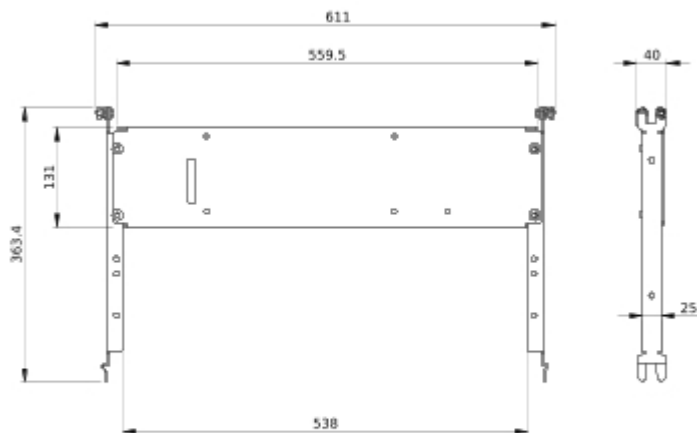
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

Ritiro del prodotto

Sì

Technical Illustration

Dimensions



- All dimensions are approximate and are in mm
- Also see technical documentation.