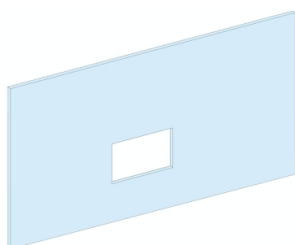


Scheda dati

Specifiche



Struttura, PrismaSeT, Piastra, Piastra frontale NS1600 H fis/dir-rot 4P

LVS03687

Prezzo: 148,50 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Piastra frontale
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
Tipo Di Piastra Frontale	Tranciata
Dispositivo installato	Compact: fisso NS630b...1000 - controllo: leva - orizzontale installazione Compact: fisso NS630b...1000 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - orizzontale installazione
Descrizione poli	1 3P: piastra di montaggio supporto: NS630b...1000 orizzontale installazione 1 4P: piastra di montaggio supporto: NS630b...1000 orizzontale installazione
Posizione operativa	Orizzontale

Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Armadio - larghezza 650 mm profondità 800 mm Cubicolo + canalina - larghezza 650 mm profondità 400 mm
Posizione collegamento	Collegamento frontale Collegamento posteriore
Numero di moduli verticali (50 mm)	7
Norme Di Riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certificazioni Prodotto	ASTA
Materiale	Acciaio
Finitura Superficie	Opaco Bucciatto
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzata
Colore	Bianco (RAL 9003)
Altezza	350 mm
Larghezza	500 mm
Peso Netto	1,78 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

functional unit	650 mm 400 mm PrismaSeT P cubicolo + canalina Compact NS630b...1000 fisso leva orizzontale 3P 1 connessione frontale 7 650 mm 400 mm PrismaSeT P cubicolo + canalina Compact NS630b...1000 fisso leva orizzontale 3P 1 gruppo di trasferimento collegamento 8 650 mm 400 mm PrismaSeT P cubicolo + canalina Compact NS630b...1000 fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 3P 1 connessione frontale 7 650 mm 400 mm PrismaSeT P cubicolo + canalina Compact NS630b...1000 fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 3P 1 gruppo di trasferimento collegamento 8 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS630b...1000 fisso leva orizzontale 3P 1 connessione posteriore 7 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS630b...1000 fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 3P 1 connessione posteriore 7 650 mm 400 mm PrismaSeT P cubicolo + canalina Compact NS630b...1000 fisso leva orizzontale 4P 1 connessione frontale 7 650 mm 400 mm PrismaSeT P cubicolo + canalina Compact NS630b...1000 fisso leva orizzontale 4P 1 gruppo di trasferimento collegamento 8 650 mm 400 mm PrismaSeT P cubicolo + canalina Compact NS630b...1000 fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 4P 1 connessione frontale 7 650 mm 400 mm PrismaSeT P cubicolo + canalina Compact NS630b...1000 fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 4P 1 gruppo di trasferimento collegamento 8 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS630b...1000 fisso leva orizzontale 4P 1 connessione posteriore 7 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Compact NS630b...1000 fisso manovra rotativa diretta frontale orizzontale 4P 1 connessione posteriore 7
-----------------	--

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	5,000 cm
Confezione 1: larghezza	35,000 cm
Confezione 1: profondità	50,000 cm
Peso imballo (Kg)	1,797 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	5
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	9,840 kg
Unità di misura confezione 3	P06
Numero di unità per confezione 3	20
Confezione 3: altezza	72,000 cm
Confezione 3: larghezza	60,000 cm
Confezione 3: profondità	80,000 cm
Confezione 3: peso	45,000 kg

Garanzia contrattuale

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



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	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Stato privo di alogenî	Prodotto con parti in plastica prive di alogenî
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si

Technical Illustration

Dimensions

