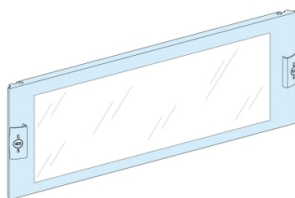


Scheda dati

Specifiche



Struttura, PrismaSeT, Piastra, Piastra frontale trasp.6M

LVS03343

Prezzo: 155,50 EUR

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT G PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Piastra frontale
Accessorio / Parte Separata	Accessorio per installazione
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta PrismaSeT PrismaSeT P cubicle
Tipo Di Piastra Frontale	Trasparente
Dispositivo installato	Contatori di energia: contatore kilowattora - verticale installazione connessione TeSys: fisso GV3Pxx1 + LC1D40...D65 - orizzontale installazione
Descrizione poli	3 2P: piastra di montaggio supporto: contatore kilowattora verticale installazione 2 4P: piastra di montaggio supporto: contatore kilowattora verticale installazione 7 3P: guida modulare supporto: GV3Pxx1 + LC1D40...D65 orizzontale installazione

Caratteristiche tecniche

descrizione contenitore	Cassetta autoportante - larghezza 600 mm Cassetta a parete - larghezza 600 mm Armadio - larghezza 650 mm profondità 400 mm Cassetta Pack - larghezza 555 mm
Numero di moduli verticali (50 mm)	6
Norme Di Riferimento	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Certificazioni Prodotto	ASTA
Materiale	Vetro
Finitura Superficie	Opaco Bucciatto
Trattamento di protezione	Trattamento con elettroforesi e polvere epossidica poliestere polimerizzato
Colore	Bianco (RAL 9003)
Altezza	300 mm
Larghezza	500 mm
Peso Netto	1,38 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

functional unit	600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante contatori di energia contatore kilowattora verticale 2P 3 6 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete contatori di energia contatore kilowattora verticale 2P 3 6 600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante connessione 2 6 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete connessione 2 6 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio connessione 2 6 600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante TeSys GV3Pxx1 + LC1D40...D65 fisso orizzontale 3P 7 diretto 7 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete TeSys GV3Pxx1 + LC1D40...D65 fisso orizzontale 3P 7 diretto 7 600 mm PrismaSeT G Cassetta autoportante contatori di energia contatore kilowattora verticale 4P 2 6 600 mm PrismaSeT G Cassetta a parete contatori di energia contatore kilowattora verticale 4P 2 6 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio contatori di energia contatore kilowattora verticale 2P 3 6 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio contatori di energia contatore kilowattora verticale 4P 2 6
------------------------	---

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	31,500 cm
Confezione 1: profondità	51,500 cm
Peso imballo (Kg)	1,411 kg
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	16,500 cm
Confezione 2: larghezza	32,500 cm
Confezione 2: profondità	53,000 cm
Confezione 2: peso	11,288 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	48
Confezione 3: altezza	46,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	81,728 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 alogenri

Prodotto con parti in plastica prive di alogenri

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

