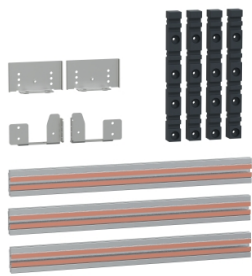


# Scheda dati

Specifiche



Collegamenti, Linergy, Linergy,  
Connessione Oriz. LGS04497  
3200A 3P

LGS04497

Prezzo: 1.152,00 EUR

## Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Connessione
product name	PrismaSeT PrismaSeT P Cassetta Masterpact Masterpact NW
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di distribuzione della corrente
Norme	IEC 61439-2, all'interno della cassetta IEC 61439-1, all'interno della cassetta
Certificazioni Prodotto	ASTA

## Caratteristiche tecniche

connessione contenitore- dispositivo	gruppo di trasferimento collegamento
Numero di poli	3P
installation description	Armadio - larghezza 650 mm
profondità contenitore	600 mm: lato anteriore 600 + 400 mm: lato posteriore
dispositivo installato	Masterpact: estraibile NW32 - controllo: leva verticale installazione - parte inferiore connessione Masterpact: fisso NW32 - controllo: leva verticale installazione - parte inferiore connessione
Corrente nominale di impiego [Ie]	3200 A
lunghezza	580 mm
Quantità Per Confezione	Set da 1

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

functional unit	650 mm 600 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NW32 estraibile leva verticale 3P 1 connessione frontale su adattatore 36 650 mm 1000 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NW32 estraibile leva verticale 3P 1 connessione posteriore su adattatore 15 650 mm 600 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NW32 estraibile leva verticale 3P 1 connessione frontale su adattatore 20 650 mm 600 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NW32 estraibile leva verticale 3P 1 connessione frontale su Canalis 28 650 mm 1000 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NW32 estraibile leva verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 17 650 mm 600 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NW32 estraibile leva verticale 3P 1 connessione frontale su barra 36 650 mm 600 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NW32 fisso leva verticale 3P 1 connessione frontale su adattatore 19 650 mm 1000 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NW32 fisso leva verticale 3P 1 connessione posteriore su adattatore 14 650 mm 600 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NW32 fisso leva verticale 3P 1 connessione frontale su Canalis 28 650 mm 1000 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NW32 fisso leva verticale 3P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 600 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NW32 fisso leva verticale 3P 1 connessione frontale su barra 36
-----------------	---

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	17,0 cm
Confezione 1: larghezza	19,5 cm
Confezione 1: profondità	61,0 cm
Peso imballo (Kg)	19,082 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	80,0 cm
Confezione 2: profondità	120,0 cm
Confezione 2: peso	164,0 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	
Impronta di carbonio totale del ciclo di vita	494
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo ambientale del prodotto</a>

Use Better

Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Sì
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conforme alle esenzioni
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
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

---

