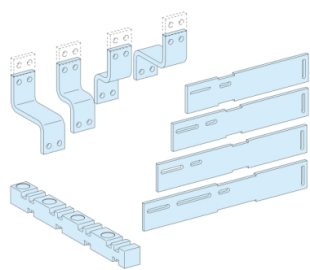


# Scheda dati

Specifiche



## Collegamento 1250A NT V fisso 4P

LVS04476

**Prezzo: 1.355,00 EUR**

### Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	PrismaSeT P
Tipo Prodotto	Connessione
product name	PrismaSeT PrismaSeT P Cassetta
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	sbarra Linergy
Numero di poli	4P
installation description	Armadio - larghezza 650 mm
profondità contenitore	400 mm: lato anteriore 400 + 400 mm: lato posteriore
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
Corrente nominale di impiego [Ie]	1250 A
Sezione condotto sbarre	80 x 10 mm
Peso Netto	8,42 kg
Quantità Per Confezione	Set da 1

<b>functional unit</b>	650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT06...10 fisso leva verticale 4P 1 connessione frontale su adattatore 12 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT06...10 fisso meccanismo motore verticale 4P 1 connessione frontale su adattatore 12 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT06...10 fisso leva verticale 4P 1 connessione posteriore su adattatore 11 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT06...10 fisso meccanismo motore verticale 4P 1 connessione posteriore su adattatore 11 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT06...10 fisso leva verticale 4P 1 connessione frontale su Canalis 17 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT06...10 fisso meccanismo motore verticale 4P 1 connessione frontale su Canalis 17 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT06...10 fisso leva verticale 4P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT06...10 fisso meccanismo motore verticale 4P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT12 fisso leva verticale 4P 1 connessione frontale su adattatore 14 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT12 fisso meccanismo motore verticale 4P 1 connessione frontale su adattatore 14 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT12 fisso leva verticale 4P 1 connessione posteriore su adattatore 11 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT12 fisso meccanismo motore verticale 4P 1 connessione posteriore su adattatore 11 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT12 fisso leva verticale 4P 1 connessione frontale su Canalis 17 650 mm 400 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT12 fisso meccanismo motore verticale 4P 1 connessione frontale su Canalis 17 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT12 fisso leva verticale 4P 1 connessione posteriore su Canalis 16 650 mm 800 mm PrismaSeT P Armadio Masterpact NT12 fisso meccanismo motore verticale 4P 1 connessione posteriore su Canalis 16
------------------------	--

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Num.unità in pkg.</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	13,0 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	12,0 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	54,0 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	8,317 kg
<b>Unità di misura confezione 2</b>	P12
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	28
<b>Confezione 2: altezza</b>	39,0 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	80,0 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	120,0 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	244,5 kg

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia (in mesi)</b>	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

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

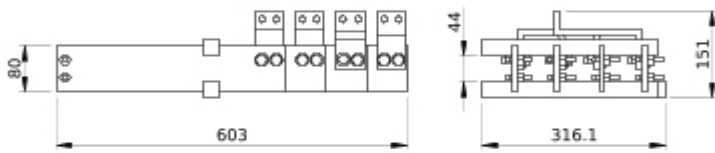
Ritiro del prodotto

Si

## Technical Illustration

### Dimensions

---



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