

# Scheda dati

Specifiche

## Multiclip 2P 200A

LVS04012



Prezzo: 214,00 EUR

### Presentazione

Gamma	Linergy
Gamma Prodotto	Linergy
Tipo Prodotto	Device feeder
Nome Prodotto	Multiclip
Compatibilità Gamma	PrismaSeT PrismaSeT G Cassetta PrismaSeT PrismaSeT P Cassetta PrismaSeT Prisma PH Cassetta
Compatibilità Del Prodotto	Contenitori Spacial
Grado Di Protezione IP	IPxx B

### Caratteristiche tecniche

Supporto Di Montaggio	Piastra di fondo con guida Guida DIN Piastra di fondo
Installazione	Con viti Aggancio
Dispositivo installato	dispositivo modulare
Numero di poli	1P + N
Tensione nominale di impiego [Ue]	690 V CA
Tensione Nominale Di Isolamento [Ui]	750 V CA 50/60 Hz
Tensione Nominale Di Tenuta Agli Impulsi [Uimp]	8 kV
Corrente nominale di impiego [Ie]	200 A
Corrente nominale [In]	200 A a 40 °C
Corrente Nominale Di Picco Ammissibile [Ipk]	20 kA
I <sup>2</sup> t all'attivazione	6700000 A <sup>2</sup> s
Connessioni - morsetti	Alimentazione: gabbia 50 mm <sup>2</sup> Alimentazione: barre flessibili, 20 x 3 mm Distribuzione: fascette morsetto a connessione rapida (Fase) , 12 4...10 mm <sup>2</sup> (flessibile) Distribuzione: fascette morsetto a connessione rapida (Fase) , 12 4...10 mm <sup>2</sup> (rigido)  Distribuzione: fascette morsetto a connessione rapida (Neutro) , 18 4...10 mm <sup>2</sup> (flessibile) Distribuzione: fascette morsetto a connessione rapida (Neutro) , 18 4...10 mm <sup>2</sup> (rigido)
Passo 9 mm	48
Numero Totale Di Moduli (18 Mm)	24
Peso Netto	1,02 kg

---

Colore	Grigio antracite (RAL 7016)
--------	-----------------------------

## Ambiente

---

Norme	IEC 61439-1, all'interno della cassetta IEC 61439-2, all'interno della cassetta IEC 60947-7-1
-------	---

---

Certificazioni Prodotto	ASTA
-------------------------	------

## Confezionamenti

---

Unità di misura confezione 1	PCE
------------------------------	-----

---

Num.unità in pkg.	1
-------------------	---

---

Confezione 1: altezza	6,800 cm
-----------------------	----------

---

Confezione 1: larghezza	5,500 cm
-------------------------	----------

---

Confezione 1: profondità	44,500 cm
--------------------------	-----------

---

Peso imballo (Kg)	983,000 g
-------------------	-----------

---

Unità di misura confezione 2	CAR
------------------------------	-----

---

Numero di unità per confezione 2	5
----------------------------------	---

---

Confezione 2: altezza	6,800 cm
-----------------------	----------

---

Confezione 2: larghezza	27,800 cm
-------------------------	-----------

---

Confezione 2: profondità	44,500 cm
--------------------------	-----------

---

Confezione 2: peso	4,970 kg
--------------------	----------

---

Unità di misura confezione 3	P12
------------------------------	-----

---

Numero di unità per confezione 3	240
----------------------------------	-----

---

Confezione 3: altezza	99,000 cm
-----------------------	-----------

---

Confezione 3: larghezza	80,000 cm
-------------------------	-----------

---

Confezione 3: profondità	120,000 cm
--------------------------	------------

---

Confezione 3: peso	261,000 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 >](#)

## Use Better

### Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità
Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
Stato privo di alogenî	Prodotto con parti in plastica prive di alogenî
Senza PVC	Si
Senza silicone	Si

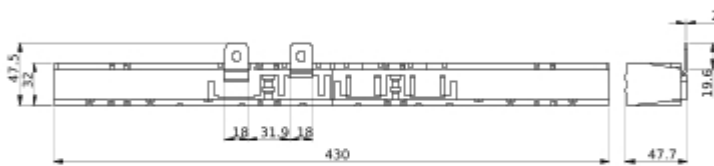
## Use Again

### Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	Si
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

## Technical Illustration

## Dimensions



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