# LGY125014

# Morsettiera unipolare 250A 14 fori



#### Presentazione

Gamma	Linergy	
Nome prodotto	Linergy DS	
Tipo prodotto	Blocco di distribuzione	

### Caratteristiche tecniche

Installazione	Guida DIN
Compatibilità gamma	Prisma G Prisma P Prisma - Spacial TeSys
Compatibilità prodotto	Contenitori Spacial
Numero di poli	1P
Partenze blocco distribuzione	14 fori
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA fase/neutro 440 V CA fase/fase
Tensione nominale di isolamento [Ui]	500 V CA
Tensione nominale di tenuta ad impulso [Uimp]	8 kV
Corrente nominale di impiego [le]	250 A a 40 °C
Corrente nominale ammissibile di breve durata [lcw]	14,4 kA per 1 s
Corrente nominale di picco ammissibile [lpk]	60 kA
Connessioni - morsetti	Distribuzione: morsetto a vite 4 cavi 1,516 mm² rigido Distribuzione: morsetto a vite 4 cavi 1,510 mm² flessibile con terminazione cavo Distribuzione: morsetto a vite 8 cavi 2,525 mm² rigido Distribuzione: morsetto a vite 8 cavi 1,516 mm² flessibile con terminazione cavo Alimentazione: morsetto a vite 1 cavi 35120 mm² rigido Alimentazione: morsetto a vite 1 cavi 2395 mm² flessibile con terminazione cavo Distribuzione: morsetto a vite 1 cavi 1,550 mm² rigido Distribuzione: morsetto a vite 1 cavi 1,550 mm² flessibile con terminazione cavo
Coppia di serraggio	Distribuzione: 2 Nm piatto cacciavite 7,5 mm Distribuzione: 2 Nm PZ2 cacciavite 7,5 mm Alimentazione: 10 Nm piatto cacciavite 15,3 mm Alimentazione: 10 Nm PZ2 cacciavite 15,3 mm Distribuzione: 4 Nm piatto cacciavite 10 mm Distribuzione: 4 Nm PZ2 cacciavite 10 mm Distribuzione: 2 Nm piatto cacciavite 6 mm Distribuzione: 2 Nm PZ2 cacciavite 6 mm
Passo 9 mm	5
Altezza	85 mm
Larghezza	45 mm
Profondità	50,5 mm
Peso prodotto	0,252 kg
Colore	Bianco (RAL 9003)

#### **Ambiente**

Grado di inquinamento	3	
Categoria di sovratensione	III	
Resistenza dielettrica	2500 V	
Norme di riferimento	EN/IEC 60947-7-1 EN/IEC 61439-1	
Temperatura ambiente	-2555 °C	

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	5,000 cm
Confezione 1: larghezza	5,500 cm
Confezione 1: profondità	9,000 cm
Confezione 1: peso	253,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	40
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	10,670 kg

# Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conformità 🗗 EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	<b>₫</b> Sì
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

## Garanzia contrattuale

Garanzia 18 months
--------------------