

# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# LV429259

## 3 morsetti in alluminio - per 1 cavo 120..185 mm<sup>2</sup> - INS250, NSX100..250



### Presentazione

Tipo prodotto	Connettore cavo nudo
Accessori / categoria degli elementi	Accessorio di collegamento
Compatibilità gamma	"ComPacT new generation" "ComPacT NSX100 new generation" "ComPacT new generation" "ComPacT NSX160 new generation" "ComPacT new generation" "ComPacT NSX250 new generation" "ComPacT new generation" "ComPacT NSX DC new generation" Compact Compact NSX100 Compact Compact NSX160 Compact Compact NSX250 Compact "Compact NSX100 DC" Compact "Compact NSX160 DC" Compact Compact NSX250 DC EasyPact "EasyPact CVS100" EasyPact "EasyPact CVS160" EasyPact "EasyPact CVS250" Compact Compact INS100...250 Compact Compact INV100...250
Numero di poli	3P
Quantità per confezione	Set da 3

### Caratteristiche tecniche

Corrente nominale [In]	250 A
Materiale conduttore	Alluminio
Connessioni - morsetti	Morsetto a vite1 cavi 120...185 mm <sup>2</sup>

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	12,000 cm
Confezione 1: larghezza	3,500 cm
Confezione 1: profondità	15,000 cm
Confezione 1: peso	170,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	20,000 cm
Confezione 2: larghezza	35,500 cm
Confezione 2: profondità	10,700 cm
Confezione 2: peso	1,209 kg
Unità di misura confezione 3	S04
Numero di unità per confezione 3	30
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	40,000 cm
Confezione 3: profondità	60,000 cm
Confezione 3: peso	6,673 kg

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

## Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Si</a>
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
----------	-----------