

Scheda prodotto

Caratteristiche

LV429257

4 capicorda con separatori di fase - cavi in rame 150 mm² - INS250



Presentazione

Tipo prodotto	Capocorda
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 (INS250) Compact Compact INV100...250 Fupact (Fupact INF)
Numero di poli	4P
Quantità per confezione	Set da 4
Corrente nominale [In]	250 A

Caratteristiche tecniche

Apparecchiatura fornita	Separatori di fase
Materiale conduttore	Rame
Connessioni - morsetti	Connettore crimpato 1 cavi 150 mm ²

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,0 cm
Confezione 1: larghezza	12,0 cm
Confezione 1: profondità	14,0 cm
Confezione 1: peso	340,0 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	11,0 cm
Confezione 2: larghezza	20,0 cm
Confezione 2: profondità	35,0 cm
Confezione 2: peso	4,374 kg
Unità di misura confezione 3	S03
Numero di unità per confezione 3	24
Confezione 3: altezza	30,0 cm
Confezione 3: larghezza	30,0 cm
Confezione 3: profondità	40,0 cm
Confezione 3: peso	9,183 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

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	 Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
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	 Sì
Informazioni ambientali	 Profilo Ambientale Del Prodotto
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
----------	-----------