



### Presentazione

Tipo prodotto	Cavi alimentazione
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
Quantità per confezione	Set da 2

### Caratteristiche tecniche

Corrente nominale [In]	250 A
------------------------	-------

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	11,100 cm
Confezione 1: profondità	11,600 cm
Confezione 1: peso	122,000 g
Unità di misura confezione 2	BB1
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	11,200 cm
Confezione 2: larghezza	19,800 cm
Confezione 2: profondità	35,400 cm
Confezione 2: peso	1,409 kg
Unità di misura confezione 3	S04
Numero di unità per confezione 3	50
Confezione 3: altezza	30,000 cm
Confezione 3: larghezza	40,000 cm
Confezione 3: profondità	60,000 cm
Confezione 3: peso	7,702 kg

### Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
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>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.
Senza PVC	Si

### Garanzia contrattuale

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