

Scheda prodotto

Caratteristiche

LU9R10

Cavo di conn. - da avviatore mot. TeSys U a scatola sdoppiatore - 2 RJ45 - 1 m



Presentazione

Gamma	TeSys
Nome dispositivo	LU9R
Tipo prodotto	Cavo dotato di 2 connettori RJ45
Compatibilità prodotto	STBEPI2145 LU9G02
Quantità per confezione	Set da 2

Caratteristiche tecniche

Compatibilità gamma	TeSys Ultra
Lunghezza cavo	1 m
Peso prodotto	0,065 kg

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	2 cm
Confezione 1: larghezza	12 cm
Confezione 1: profondità	16,5 cm
Confezione 1: peso	42 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	100
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	4,657 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	<input checked="" type="checkbox"/> DichiaraREACH
REACH senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità <input checked="" type="checkbox"/> EU RoHS DichiaraREACH
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<input checked="" type="checkbox"/> DichiaraREACH Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	<input checked="" type="checkbox"/> 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
----------	-----------

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.
È 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 qualsiasi sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.