

# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# TSXCBY280KT

## kit cavo Bus X a margherita - per rack - 2 connettori SUB-D 9 - 28 m



### Presentazione

Gamma prodotto	Piattaforma di automazione Modicon Premium
Categoria accessorio / parte separata	Accessori di connessione
Tipo di accessorio / parte separata	Kit di collegamento
Designazione accessorio / parte separata	Kit cavo X bus connessione a margherita
Destinazione accessorio / parte separata	Per configurazione multirack

### Caratteristiche tecniche

Lunghezza cavo	28 m
Collegamento elettrico	2 connettori SUB-D 9
Composizione del kit	1 cable + 2 transient voltage suppressors
Peso netto	3,06 kg

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	9,000 cm
Confezione 1: larghezza	38,000 cm
Confezione 1: profondità	50,000 cm
Confezione 1: peso	3,595 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	3
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	11,531 kg

### Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH free of SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Toxic heavy metal free	Sì
Mercury free	Sì
RoHS exemption information	<a href="#">Si</a>
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio

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 qualunque sua affilata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

## Garanzia contrattuale

Garanzia

18 months