

# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# VW3S8208R15

connecting cable, Lexium SD3, for pulse or direction signal, 5V, 1.5m, for TLM2



### Presentazione

Descrizione accessori	Cavo per segnale di direzione/impulso
Tipo di accessori	Cavo di collegamento
Accessori / categoria degli elementi	Accessori di collegamento
Accessori / destinazione elementi	Tra azionamento passo-passo SD326 e controllore di movimento TLM2
Compatibilità gamma	Lexium SD3
Lunghezza cavo	1,5 m

### Caratteristiche tecniche

Compatibilità prodotto	SD326
Tensione circuito di comando [Uc]	5 V
Collegamento elettrico	1 connettore Molex a 24 poli (SD326) 1 connettore SUB-D 15 (TLM2)

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3 cm
Confezione 1: larghezza	40 cm
Confezione 1: profondità	30 cm
Confezione 1: peso	176 g

### Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Privo di metalli pesanti tossici	Sì
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>
Senza PVC	Sì

### 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. 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.