

# Scheda prodotto

## Caratteristiche

# XUYAU005

Sensore fotoelettrico - XUY - Fibra - Ecofibra in plastica - 1 m - Ø 2,2 mm



### Presentazione

Gamma prodotto	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Nome del sensore	XUY
Forma del sensore	Gamma fibroattica
Tipo raccordo terminale	Senza terminale

### Caratteristiche tecniche

Tipo di sensore elettronico	Sensore fotoelettrico
Materiale della fibra ottica	Ecofibra in plastica
Diametro	1 mm
Lunghezza fibra ottica	1 m
Diametro esterno	2,2 mm
Peso prodotto	0,006 kg

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	1,5 cm
Confezione 1: larghezza	13,5 cm
Confezione 1: profondità	13,5 cm
Confezione 1: peso	10,0 g

### Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	<a href="#">Sì</a>

### 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.