### XU9M18MA230W

# Sensore fotoelettrico - Oggetti - Sn 2 m - NO - Cavo 2 m





#### Presentazione

Gamma prodotto	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Nome gamma	General purpose single mode
Tipo di sensore elettronico	Sensore fotoelettrico
Nome del sensore	XU9
Forma del sensore	Cilindrico M18
Sistema di rilevamento	Riflessionepolarizzata
Materiale	Metallo
Tipo di ottica	90° laterale
Tipo segnale di uscita	Digitale
Tipo circuito di alimentazione	CA/CC
Tipologia di cablaggio	2 fili
Funzione uscita digitale	1 NO
Collegamento elettrico	Cavo
Lunghezza cavo	2 m
Prodotto per applicazioni specifiche	-
Emissione	Rosso riflessionepolarizzata
Distanza di rilevamento nominale	2 m riflessionepolarizzata need reflector XUZC50

#### Caratteristiche tecniche

Materiale cassetta	Ottone nichelato
Materiale lenti	PMMA
Distanza di rilevamento max	3 m
Tipo di uscita	Statico
Uscita aggiuntiva	Senza
Materiale isolamento fili	PvR
LED di stato	1 LED (giallo) per stato uscita 1 LED (rosso) per instabilità
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24240 V CA/CC
Limiti della tensione di alimentazione	20264 V CA/CC
Maximum residual current	1,5 mA stato aperto
Capacità di commutazione in mA	10200 mA (utilizzare con fusibile ad intervento rapido 0,4A montato in serie con il carico)
Frequenza di commutazione	<= 25 Hz
Maximum voltage drop	<6 V (stato chiuso)
Maximum delay first up	300 ms
Maximum delay response	20 ms
Maximum delay recovery	20 ms
Configurazione	Regolazione della sensibilità
Diametro	18 mm
Lunghezza	110 mm
Peso prodotto	0,095 Kg 0,09 kg
Kit composition	Sensore Reflector XUZC50

#### **Ambiente**

Certificazioni prodotto	CE UL CSA
Temperatura ambiente di funzionamento	-2555 °C
Temperatura di stoccaggio	-4070 °C
Resistenza alle vibrazioni	7 gn, ampiezza = +/-1,5 mm (f = 1055 Hz) conforme a IEC 60068-2-6
Tenuta agli urti	30 gn (durata = 11 ms) conforme a IEC 60068-2-27
Grado di protezione IP	IP67 conforme a IEC 60529

#### Confezionamenti

Comezionamenti	
Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	4,2 cm
Confezione 1: larghezza	9,5 cm
Confezione 1: profondità	13,2 cm
Confezione 1: peso	155,0 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	11
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	15,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	1,93 kg
Unità di misura confezione 3	S02
Numero di unità per confezione 3	22
Confezione 3: altezza	15,0 cm
Confezione 3: larghezza	30,0 cm
Confezione 3: profondità	40,0 cm
Confezione 3: peso	3,931 kg

#### Sostenibilità dell'offerta

Prodotto Green Premium
Dichiarazione REACh
Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione
europea) E EU RoHS Dichiarazione
Sì
<b>€</b> Sì
Profilo Ambientale Del Prodotto
☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita

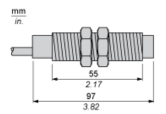
#### Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months

# Scheda prodotto Disegni dimensionali

# XU9M18MA230W

#### Dimensioni

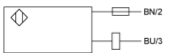


## Scheda prodotto Connessioni e schema

# XU9M18MA230W

#### Schemi di cablaggio

#### 2 fili CA O CC



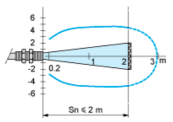
BU: Blu BN: Marrone

# Scheda prodotto Curve di prestazioni

# XU9M18MA230W

#### Curve di rilevamento

#### Sistema riflesso polarizzato



Con riflettore XUZC50