



Presentazione

Gamma prodotto	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Nome gamma	Applicativi per movimentazione
Tipo di sensore elettronico	Sensore fotoelettrico
Nome del sensore	XUV
Forma del sensore	Telaio
Sistema di rilevamento	Sbarramento
Emissione	Infrarosso
Dimensione sensore ottico	200 x 180 mm
Materiale	Metallo
Tipo circuito di alimentazione	CC
Tipologia di cablaggio	4 fili
Tipo uscita digitale	PNP o NPN
Funzione uscita digitale	1 NO o 1 NC programmabile
Collegamento elettrico	1 connettore maschio M12, 4 pin
Prodotto per applicazioni specifiche	Dynamic detection of passage of objects Static detection of passage of objects
Diametro min per il rilevamento	Dynamic mode: 4 mm (0,1...15 m/s) Static mode: 6 mm

Caratteristiche tecniche

Materiale cassetta	Alluminio verniciato
Materiale lenti	Altuglas
Tipo segnale di uscita	Digitale
Tipo di uscita	Statico
Uscita aggiuntiva	Con uscita allarme
LED di stato	Allarme: 1 LED (rosso) Stato uscita: 1 LED (ambra)
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24 V CC con protezione polarità inversa
Limiti della tensione di alimentazione	18...30 V CC
Capacità di commutazione in mA	<= 100 mA (protezione sovraccarico e cortocircuito)
Frequenza di commutazione	> 5000 Hz
Maximum voltage drop	<2 V (stato chiuso)
Assorbimento di corrente	<= 150 mA a vuoto
Gamma di temporizzazione	0...5 s ritardo alla diseccitazione ritardo
Maximum delay first up	100 ms
Ripristino temporizzato	0,1 ms
Configurazione	Regolazione della sensibilità con potenziometro
Profondità	25 mm
Altezza	230 mm
Larghezza	265 mm
Peso prodotto	1,2 kg

Ambiente

Certificazioni prodotto	CE cULus
Temperatura ambiente	0...60 °C
Temperatura di stoccaggio	-20...80 °C
Immunità alla luce ambiente	3000 Lux luce a incandescenza 10000 lux luce solare
Resistenza alle vibrazioni	25 gn, ampiezza = +/- 2 mm (f = 10...55 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	IP65 conforme a IEC 60529

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,4 cm
Confezione 1: larghezza	28,4 cm
Confezione 1: profondità	42,4 cm
Confezione 1: peso	1,275 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	40,0 cm
Confezione 2: profondità	60,0 cm
Confezione 2: peso	8,48 kg

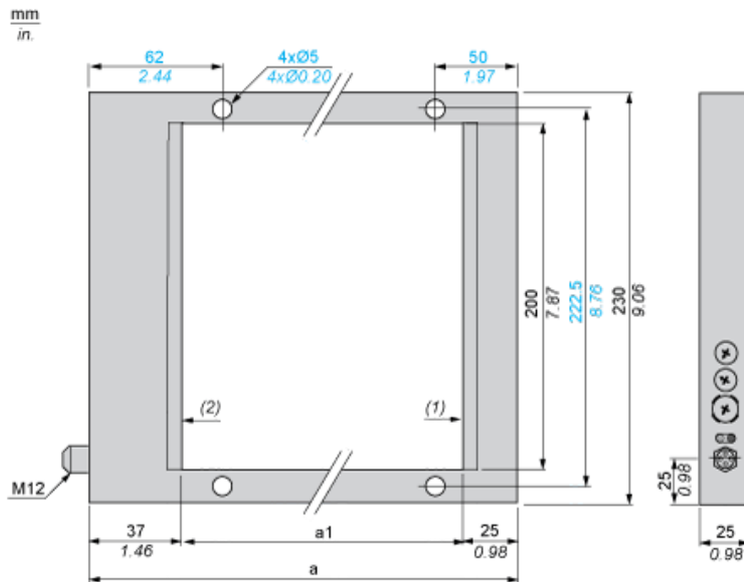
Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	 Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)  EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Si
Informazioni esenzioni RoHS	 Si

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------

Dimensioni



- (1) Lato trasmettente
- (2) Lato ricevente

Dimensioni in mm

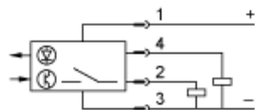
a	a1
242	180

Dimensioni in pollici

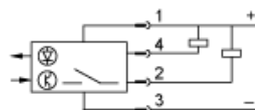
a	a1
9.53	7.09

Schemi di cablaggio (4 fili CC)

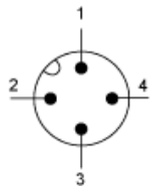
Uscita PNP



Uscita NPN



Schema connettore



- 1: +
- 2: Non collegato
- 3: -
- 4: Uscita