

Product data sheet

Characteristics

XUYFVERMC61

Stekl. opt. vl. za sen. - za infrar. žarek - prožna
- kovinska - 0,6 m - Sn 80mm



Glavno

Serijska izdelka	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Ime senzora	XUY
Zasnova senzora	Zasnova vlaken
Sheath type	Okrepljeno s kovino
[Sn] Nazivna razdalja zaznavanja	80 Mm XUYAFV
Tip končnega priključka	Pliable with nickel plated brass, M4 x 0.7

Komplementarno

Tip elektronskega senzora	Foto-električni senzor
Material iz optičnih vlaken	50 μ steklo
Sheath material	Spiralno kovina + poliolefin
Sistem zaznavanja	Thru beam
Dolžina optičnih vlaken	0,6 M
Minimalni polmer upogibanja	20 Mm
Montaža glave	M4 x 0,7
Teža izdelka	0,061 Kg

Okolje

Temperatura okoljskega zraka za delovanje	-25...120 °C
-------------------------------------------	--------------

Packing Units

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	55 G
Višina embalaže 1	17 Cm
Širina embalaže 1	1,5 Cm
Dolžina embalaže 1	17 Cm

Offer Sustainability

Uredba REACH	Izjava REACH
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da

Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------