

## Product data sheet

### Characteristics

# XUYFVERTD61

Stekl. opt. vl. za sen. - za infrar. žar. - ravna - v.  
temp. - 0,6 m - Sn 200 mm



### Glavno

Serija izdelka	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Ime senzorja	XUY
Zasnova senzorja	Zasnova vlaken
Sheath type	Visoka temperatura
[Sn] Nazivna razdalja zaznavanja	200 Mm XUYAFV
Tip končnega priključka	Raven Medenina prevlečena z nikljem, M4 x 0,7

### Komplementarno

Tip elektronskega senzorja	Foto-električni senzor
Material iz optičnih vlaken	50 μ steklo
Sheath material	Prilagodljivo nerjaveče jeklo
Sistem zaznavanja	Thru beam
Dolžina optičnih vlaken	0,6 M
Minimalni polmer upogibanja	30 Mm
Montaža glave	M4 x 0,7
Teža izdelka	0,06 Kg

### Okolje

Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...200 °C
---	--------------

### Packing Units

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	73 G
Višina embalaže 1	1,5 Cm
Širina embalaže 1	13,3 Cm
Dolžina embalaže 1	13,6 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
-----------	-----------