

# XUB9BPBWM12

Fotoelektrični senzor - XUB - polariziran - 90° -  
Sn 2 m - 12 do 24 V DC - M12



## Glavno

Serijski izdelka	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Ime serije	Glavni namen enotnega načina
Tip elektronskega senzorja	Foto-električni senzor
Ime senzorja	XUB
Zasnova senzorja	Cilindrični M18
Sistem zaznavanja	Polariziran refleks
Material	Kovinski
Tip vidnega polja	90° lateralno
Tip izhodnega signala	Diskretni
Tip napajalnega tokokroga	DC
Tehnika ožičenja	3-žična
Diskretni izhod tip	PNP
Diskretni izhod funkcija	1 NC
Električna povezava	1 moški konektor M12, 4 zatiči
Uporaba izdelka za specifične aplikacije	-
Emisije	Rdeča Polariziran refleks
[Sn] Nazivna razdalja zaznavanja	2 M Polariziran refleks Potreben je odsevnik XUZC50

## Komplementarno

Material omare	Medenina prevlečena z nikljem
Material leče	PMMA
Maksimalna senzorska razdalja	3 M Polariziran refleks
Tip izhoda	Polprevodniški
Upravljanje izhodnih funkcij	Svetlo ali temno programabilno
Dodatni izhod	Z alarmnim izhodom
Sestava kablov	5 x 0,34 mm <sup>2</sup>
Izolacijski material žiče	PvR
Zunanji premer kabla	6 Mm
Status LED	1 LED Rumena)Izhodno stanje 1 LED Rdeča)Stabilnost
[Us] Nazivna napajalna napetost	12 do 24 V DC Zaščita pred povratno polarnostjo
Omejitve napajalne napetosti	10...38 V DC
Preklopna zmogljivost v mA	<= 100 mA Preobremenitev in zaščita kratkega stika)
Preklopna frekvenca	<= 500 Hz
Maksimalen padec napetosti	<1,5 V Zaprto stanje)
Poraba toka	<= 50 mA no-load
Prednost maksimalne zamude	15 Ms
Maksimalni odzivni čas	1 Ms
Maximum delay recovery	1 Ms
Postavitve	Nastavitev občutljivosti s potenciometrom
Premer	18 Mm

Globina	44 Mm
Višina	99 Mm
Dolžina	76 Mm
Širina	45 Mm
Teža izdelka	0,05 Kg
Sestava kompleta	Oddajnik + sprejemnik

## Okolje

Certifikati izdelkov	CE UL CSA
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-25...55 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...70 °C
Odpornost proti vibracijam	7 gn 10...55 Hz) IEC 60068-2-6
Odporno proti udarcu	20 gn 11 ms) IEC 60068-2-27
IP stopnja zaščite	IP67 dvojna izolacija IEC 60529 IP65 dvojna izolacija IEC 60529 IP69K dvojna izolacija DIN 40050

## Packing Units

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	54 G
Višina embalaže 1	6,6 Cm
Širina embalaže 1	9,4 Cm
Dolžina embalaže 1	4,2 Cm
Tip enote v embalaži 2	S01
Število enot v embalaži 2	22
Teža embalaže 2	1,435 Kg
Višina embalaže 2	15 Cm
Širina embalaže 2	15 Cm
Dolžina embalaže 2	40 Cm

## Offer Sustainability

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Razkritje okoljskih podatkov	<a href="#">Okoljski Profil Izdelka</a>
Profil krožnega gospodarstva	<a href="#">Informacije O Izteku Življenjske Dobe</a>

## Pogodbena garancija

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