



### Teknisk informasjon

Produktspekter	Telemecanique Photoelectric sensors XU
Serie navn	Application
Sensor type	Photo-electric sensor
Sensor navn	XUY
Type utgangssignal	Discrete
Type spenningsforsyning	DC
Ledningsnett teknikk	4-wire
Diskret utgangsfunksjon	1 NO or 1 NC programmable
Elektrisk tilkobling	1 hannkontakt M12, 4 pins

### Komplementær

[Us] matespenning	12...24 V DC med reverse polarity protection
Maximum voltage drop	<2 V på 100 mA ( lukket tilstand) <1 V på 10 mA ( lukket tilstand)

### Miljø

Produktsertifikater	CE cULus
Omgivelsestemperatur drift	0...50 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-20...80 °C

### Packing Units

Forpakning 1 vekt	0,500 kg
Forpakning 1 høyde	0,030 dm
Forpakning 1 bredde	0,030 dm
Forpakning 1 lengde	0,550 dm

### Offer Sustainability

EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
------------------	---

### Contractual warranty

Garanti	18 måneder
---------	------------

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av ytelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enhver bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.