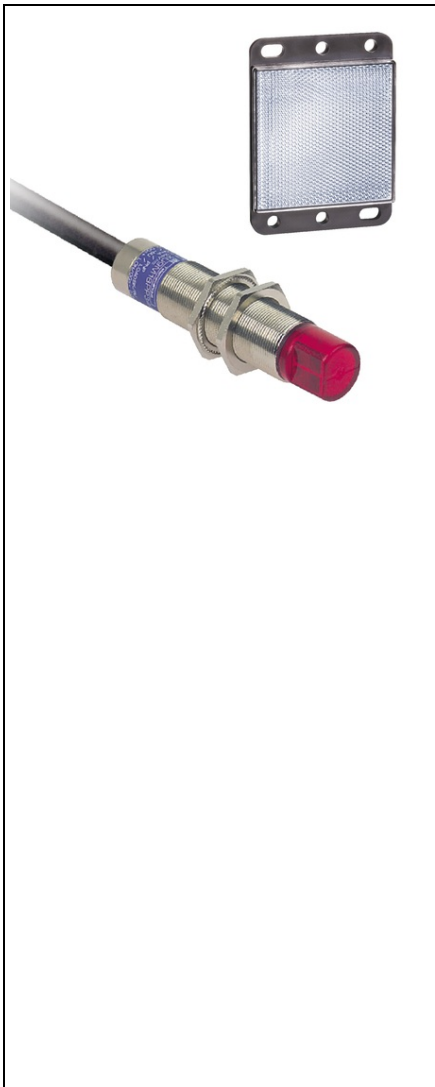


Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**
Reg. com.: J23/3300/2016
CIF: RO36421140
Adresa: Strada Apusului nr 3 (primul
sens giratoriu Tehodor Pallady-
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov
Banca: BRD
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



**SCHNEIDER SENZOR FOTOELECTRIC - XU9 - POLARIZAT - 90° - SN
2M - 24 - 240VCA/CC - CABLU 5M**

gama de produse OsiSense XU
nume serie Single mode, pentru utilizare generala
tip senzor electric Senzor fotoelectric
nume senzor XU9
design senzor Cilindric, M18
sistem de detectare Reflexiv polarizat
matel Metal
tip raza de vizibilitate 90° lateral
tip de semnal de iesire Discret
tip circuit de alimentare C.a./c.c.
tehnica de conectare 2 fire
functie de iesire discreta 1 NC
conexiune electrica Cablu
lungime cablu 5 m
aplicatie specifica produsului -
emisie Rosu reflexiv polarizat
[Sn] distanta nominala de sensibilitate 2 m reflexiv polarizat necesar un reflector
XUZC50
matel carcasa Alama nichelata
matel lentila PMMA
distanța maxima de sensibilitate 3 m
tip de iesire Cu semiconductori
adaugat la iesire Fara
adaugare la intrare Programare
compozitie cablu 4 x 0,34 mm²
matel de izolare fir PvR
diametru exterior cablu 4,2 mm
LED de stare 1 LED (verde) pentru alimentare - 1 LED (galben) pentru stare iesire
[Us] tensiune de alimentare nominala 12...24 V c.c. cu protectie fata de polaritate
inversa
limitele tensiunii de alimentare 10...30 V c.c.
maximum residual current 1,5 mA starea deschis
capacitatea de comutare in mA certificari produs UL - CSA - CE
temperatura de utilizare -25...55 °C
temperatura de depozitare -40...70 °C
rezistenta la vibratii 25 gn, amplitudine = +/- 1,5 mm (f = 10...55 Hz) conformitate cu
IEC 60068-2-6
rezistenta la socuri 30 gn (durata = 11 ms) conformitate cu IEC 60068-2-27
grad de protectie IP IP67 conformitate cu SR EN 60529
Garantie 18 luni
Pret: 0,00 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/senzor-fotoelectric-xu9-polarizat-900-sn-2m-24-240vca-cc-cablu-5m-101335>