

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 - DIFUZ - SN 2,1 M - NO - PG 16

gama de produse OsiSense XU
nume serie Single mode, pentru utilizare generala
tip senzor electric Senzor fotoelectric
nume senzor XUX
design senzor Compact 92 x 71
sistem de detectare Difuz
matel Plastic
tip de semnal de iesire Discret
tip circuit de alimentare C.c.
tehnica de conectare 3 fire
tip de iesire discreta PNP
functie de iesire discreta 1 NO
conexiune electrica Borne cu surub, 1 x 1.5 mm² sau 1 x 0.75 mm² cu adaptor
aplicatie specifica produsului -
emisie Infrarosu difuz
[Sn] distanta nominala de sensibilitate 2,1 m difuz
matel carcasa PBT
matel lentila PMMA
distanta maxima de sensibilitate 3 m difuz
tip de iesire Cu semiconductori
intrare pentru cablu 1 intrare pentru presetupe M16 x 1.5, diametrul exterior al cablului:
7...10 mm
LED de stare 1 LED (galben) pentru stare iesire - 1 LED (verde) pentru alimentare
[Us] tensiune de alimentare nominala 12...24 V c.c.
capacitatea de comutare in mA certificari produs CE - UL - CSA
temperatura de utilizare -25...55 °C
temperatura de depozitare -40...70 °C
rezistenta la vibratii 7 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 Dubla izolatie IP67 conformitate cu SR EN 60529 - Dubla izolatie
IP65 conformitate cu SR EN 60529
Stare oferta sustenabila Produs Green Premium
Regulamentul REACH Declaratia REACH
Directiva RoHS UE Conformitate proactiva (Produs in afara domeniului de aplicare a EU
RoHS) Declaratia RoHS UE
Fara mercur Da
Informatii privind scutirea de la RoHS Da
Raport de mediu Profilul ambiental al produsului
Profil circularitate Informatii privind sfarsitul duratei de viata
Garantie 18 luni
Pret: 459,20 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/senzor-fotoelectric-difuz-sn-2-1-m-no-pg-16-101356>