



**SCHNEIDER SENZOR INDUCTIV XS1 Ø4 - L29MM - INOX. - SN0.8MM - 5 - 24VDC -
CABLU 10M**

gama de produse OsiSense XS
nume serie Uz general
tip senzor Senzor de proximitate inductiv
domeniul de aplicare al aparatului -
nume senzor XS1
design senzor Cilindric Ø 4 mm, drept
dimensiune 29 mm
tip corp Fix
capacitate de incastrare a detectorului Montare incastrata
matel Otel inoxidabil
tip de semnal de iesire Discret
tehnica de conectare 3 fire
[Sn] distanta nominala de sensibilitate 0,8 mm
functie de iesire discreta 1 NO
tip circuit de iesire C.c.
tip de iesire discreta PNP
conexiune electrica Cablu
lungime cablu 10 m
[Us] tensiune nominala de alimentare 5...24 V c.c.
capacitatea de comutare in mA fata de detectare Frontal
matel fata PPS
matel carcasa Otel inoxidabil 303
zona de operare 0...0,6 mm
compozitie cablu 3 x 0,11 mm²
matel de izolatie fir PvR
LED de stare Stare iesire 1 LED (galben)

limitele tensiunii de alimentare 5...30 V c.c.

frecventa de comutare certificari produs CSA - UL

temperatura ambianta pentru utilizare -25...70 °C

temperatura de depozitare -40...85 °C

rezistenta la vibratii 25 gn amplitudine = +/- 2 mm (f = 10...55 Hz) conformitate cu IEC 60068-2-6

rezistenta la socuri 50 gn pentru 11 ms conformitate cu IEC 60068-2-27

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 ambiantal al produsului

Profil circularitate Informatii privind sfarsitul duratei de viata

Garantie 18 luni

Pret: 540,33 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/senzor-inductiv-xs1-oe4-l29mm-inox-sn0-8mm-5-24vdc-cablu-10m-101280>