

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 INDUCTIV XS6 M30 - L73.3MM - ALAMA -
SN15MM - 12 - 48VC.C. - M12**

gama de produse OsiSense XS
nume serie Uz general
tip senzor Senzor de proximitate inductiv
domeniul de aplicare al aparatului Mobile equipment
nume senzor XS6
design senzor Cilindric, M30
dimensiune 74 mm
tip corp Fix
capacitate de incastare a detectorului Montare incastata
matel Metal
tip de semnal de iesire Discret
tehnica de conectare 3 fire
[Sn] distanta nominala de sensibilitate 15 mm
functie de iesire discreta 1 NC
tip circuit de iesire C.c.
tip de iesire discreta PNP
conexiune electrica Conector tata M12, 4 pini
[Us] tensiune nominala de alimentare 12...48 V c.c. cu protectie fata de polaritate
inversa
capacitatea de comutare in mA tip filet M30 x 1.5
fata de detectare Frontal
matel fata PPS
matel carcasa Alama nichelata
zona de operare 0...12 mm
deplasare diferentiala 1...15% din Sr
LED de stare Stare iesire 1 LED (galben)
limitele tensiunii de alimentare 10...58 V c.c.
frecventa de comutare certificari produs UL - CSA - E2
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 ambiental al produsului
Profil circularitate Informatii privind sfarsitul duratei de viata
Garantie 18 luni
Pret: 208,67 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/senzor-inductiv-xs6-m30-l73-3mm-alama-sn15mm-12-48vc-c-m12-101284>