



**SCHNEIDER SENZOR INDUCTIV XS6 M30 - L74MM - BRONZ - SN22MM - 24 -  
240VAC/DC - 1/2"**

gama de produse OsiSense XS  
nume serie Uz general  
tip senzor Senzor de proximitate inductiv  
domeniul de aplicare al aparatului -  
nume senzor XS6  
design senzor Cilindric, M30  
dimensiune 74 mm  
tip corp Fix  
capacitate de incastrare a detectorului Fara montare neIncastrata  
matel Metal  
tip de semnal de iesire Discret  
tehnica de conectare 2 fire  
[Sn] distanta nominala de sensibilitate 22 mm  
functie de iesire discreta 1 NO  
tip circuit de iesire C.a./c.c.  
conexiune electrica Conector tata 1/2"20 UNF, 3 pini  
[Us] tensiune nominala de alimentare 24...240 V c.a./c.c. 50/60 Hz  
capacitatea de comutare in mA 5...200 mA c.c. - 5...300 mA c.a.  
grad de protectie IP IP67 conformitate cu SR EN 60529 - IP69K conformitate cu DIN 40050  
tip filet M30 x 1.5  
fata de detectare Frontal  
matel fata PPS  
matel carcasa Alama nichelata  
zona de operare 0...17,6 mm  
deplasare diferentiala 1...15% din Sr  
LED de stare Stare iesire 1 LED (galben)

limitele tensiunii de alimentare 20...264 V c.a./c.c.

maximum residual current 0,8 mA starea deschis

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 ambiental al produsului

Profil circularitate Informatii privind sfarsitul duratei de viata

Garantie 18 luni

Pret: 321,88 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/senzor-inductiv-xs6-m30-174mm-bronz-sn22mm-24-240vac-dc-1-2-101288>