



**SCHNEIDER SENZOR FOTOELECTRIC - XUY - BGS - 2 CANALE - SN 600MM - 12 -  
24VDC - M8**

gama de produse OsiSense XU  
nume serie Aplicatii de manipulare matele  
tip senzor electric Senzor fotoelectric  
nume senzor XUY  
design senzor Compact  
sistem de detectare Difuz cu suprimare a fundalului  
matel Plastic  
tip de semnal de iesire Discret  
tip circuit de alimentare C.c.  
tehnica de conectare 4 fire  
tip de iesire discreta PNP si NPN  
functie de iesire discreta 1 NO sau 1 NC programabil  
conexiune electrica 1 conector tata M8, 4 pini  
aplicatie specifica produsului Controlul umplerii - Tngulare pe 2 canale - Detectia obiectelor de pe  
transportoare cu fond reflexiv  
emisie LED infrarosu, modulat  
[Sn] distanta nominala de sensibilitate 50...600 mm  
matel carcasa Nilon impregnat cu sticla  
tip de iesire Cu semiconductori  
LED de stare Stare iesire 1 LED (verde)  
[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.  
capacitatea de comutare in mA 100 mA (protectie la suprasarcina si scurtcircuit)  
frecventa de comutare > 370 Hz  
maximum voltage drop certificari produs CE  
temperatura ambianta pentru utilizare 0...50 °C

temperatura de depozitare -20...60 °C

imunitate la lumina ambienta 10000 lux lumina naturala - 1300 lux bec incandescent

grad de protectie IP IP65 conformitate cu SR EN 60529

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

Garantie 18 luni

Pret: 1.383,19 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/senzor-fotoelectric-xuy-bgs-2-canale-sn-600mm-12-24vdc-m8-101373>