



SCHNEIDER SENZOR FOTOELECTRIC - XUY - BGS - 2 CANALE - SN 600MM - 12 - 24VCC - CABLU 2M

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 Cablu
lungime cablu 2 m
aplicatie specifica produsului Tngulare pe 2 canale - Controlul umplerii - 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 ambienta 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: 1.334,70 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/senzor-fotoelectric-xuy-bgs-2-canale-sn-600mm-12-24vcc-cablu-2m-101372>