



SCHNEIDER SENZOR FOTO-ELEC. - XUK - BGS - SN 0.7M - 24 - 240VAC/DC - CABLU
2M

gama de produse OsiSense XU
nume serie Single mode, pentru utilizare generala
tip senzor electric Senzor fotoelectric
nume senzor XUK
design senzor Compact 50 x 50
sistem de detectare Difuz cu suprimare a fundalului
matel Plastic
tip de semnal de iesire Discret
tip circuit de alimentare C.a./c.c.
tehnica de conectare 5-fire
functie de iesire discreta 1 C/O
conexiune electrica Cablu
lungime cablu 2 m
aplicatie specifica produsului -
emisie Infrarosu difuz cu suprimare a fundalului
[Sn] distanta nominala de sensibilitate 0,75 m difuz cu suprimare a fundalului
matel carcasa PBT
matel lentila PMMA
distanta maxima de sensibilitate 0,75 m difuz cu suprimare a fundalului
tip de iesire Releu
compozitie cablu 5 x 0,34 mm²
matel de izolatie fir PVC
diametru exterior cablu 6 mm
LED de stare 1 LED (verde) pentru alimentare - 1 LED (galben) pentru stare iesire
[Us] tensiune de alimentare nominala 24...240 V c.a./c.c.
limitele tensiunii de alimentare 20...264 V c.a. - 20...264 V c.c.

capacitatea de comutare in mA 3 A (cos ϕ = 1 pentru 0.5 milioane cicluri la 1 ciclu de operare pe sec la 250 V)

frecventa de comutare certificari produs CE - Ecolab

temperatura de utilizare -20...60 °C

temperatura de depozitare -30...70 °C

rezistenta la vibratii 7 gn (f = 10...55 Hz) conformitate cu IEC 60068-2-6

rezistenta la socuri 30 gn (durata = 11 ms) conformitate cu IEC 60947-5-2

grad de protectie IP Dubla izolatie IP65 conformitate cu SR EN 60529

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

Garantie 18 luni

Pret: 505,32 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/senzor-foto-elec-xuk-bgs-sn-0-7m-24-240vac-dc-cablu-2m-101377>