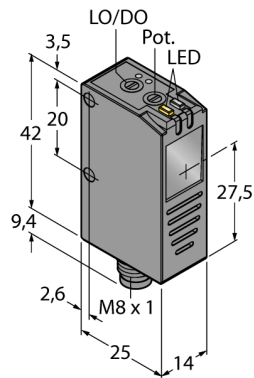
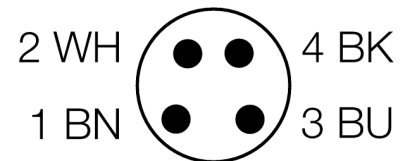
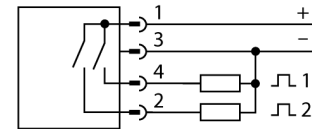


senzor optic
Senzor retroreflexiv cu filtru de polarizare
pt. detectare obiecte transparente
Q26PXLQ7



- Tată M8 x 1, 4-pini
- Grad de protecție IP67
- Funcționare la lumină sau la întuneric ajustabilă
- Sensibilitate ajustabilă prin potențiometru
- Optică coaxială cu zonă oarbă redusă
- Tensiune de alimentare: 10...30 Vcc
- Ieșire digitală PNP
- Ieșire digitală pentru câștig insuficient

Diagramă de conexiuni

Principiu de funcționare

Q26 este un senzor retroreflexiv pentru detectarea luminii, a obiectelor transparente și opace. Senzorul este ideal pentru detectarea sticlelor din PET, a borcanelor de sticlă, a suprafețelor reflectante, a sticlei LCD sau chiar a plăcuțelor semiconductoare. Pe lângă optica coaxială, senzorul este dotat și cu o ieșire auxiliară care comută când câștigul depășește domeniul normal. Sensibilitatea este reglată prin potențiometru, de exemplu pentru a deosebi sticlele verzi de cele transparente. Funcționarea la lumină sau întuneric e ajustată prin comutator rotativ.

Descriere tip	Q26PXLQ7
Număr identificare	3017129
Mod de operare	senzor retroreflexiv cu filtru de polarizare roșu
Tipul de lumină	roșu
Lungime de undă	660 nm
Domeniu	5...800 mm
Temperatura mediului	-10...+55°C
Tensiune de alimentare	12...30Vcc
Ripul rezidual	< 10 % U _s
Curent fără sarcină I ₀	≤ 15 mA
Protecție la scurtcircuit	da
Protecție la alimentare inversă	da
Ieșire	2x normal deschis, pnp
Frecvență de comutare	4 kHz
Design	Dreptunghiular, Q26
Dimensiuni	25 x 14 x 42mm
Materialul carcasei	plastic, ABS, negru
Lentilă	sticlă
Conectare	Conector, M8 x 1
Grad de protecție	IP67
Indicator al tensiunii de lucru	LED verde
Indicare stare	LED galben

senzor optic
Senzor retroreflexiv cu filtru de polarizare
pt. detectare obiecte transparente
Q26PXLQ7

Accesorii

Tip	Număr identificare		Desen cu dimensiuni
SMBLSTQ26	3019506	Suport de montare, oțel inoxidabil, pentru Q26	
SMBLSTDLQ26	3018180	Suport de montare, oțel inoxidabil, rectangular, pentru Q26	

Accesorii conectare

Tip	Număr identificare		Desen cu dimensiuni
PKG4M-2/TEL	6625061	Cablu de conectare, mamă M8, drept, 4-pini, lungime cablu: 2 m, material manta: PVC, negru; certificare cULus; sunt disponibile alte lungimi și calități de cablu, pe www.turck.com	
PKW4M-2/TEL	6625067	Cablu de conectare, mamă M8, cu cot, 4-pini, lungime cablu: 2 m, material manta: PVC, negru; certificare cULus; sunt disponibile alte lungimi și calități de cablu, pe www.turck.com	

Accesorii funcționare

Tip	Număr identificare		Desen cu dimensiuni
BRT-60X40C	3044997	Reflector rectangular, coeficient de reflexie 1,48, material: acril, temperatura ambientă -20...+60 °C	