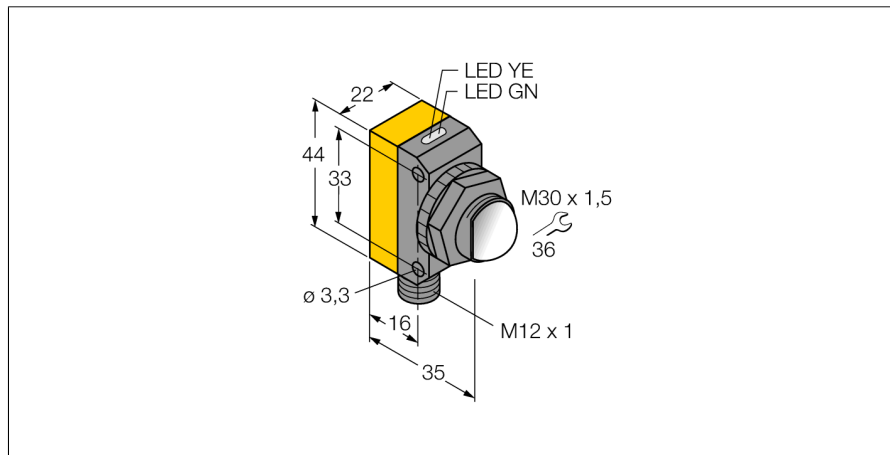
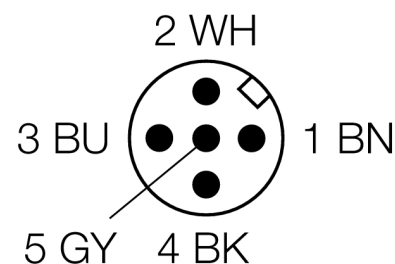
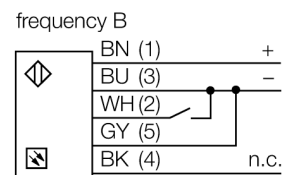
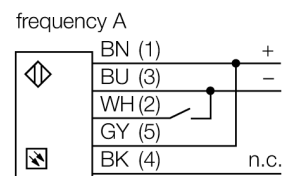


senzor optic
Senzor în opoziție (emițător)
QS30EXQ



- Tată M12 x 1, 5-pini
- Grad de protecție IP67
- Led cu vizibilitate de 360 de grade
- Frecvență de lucru selectabilă, protecție
contra interferenței mutuale
- Led emițător, comutabil
- Tensiune de alimentare: 10...30 Vcc

Diagramă de conexiuni



Descriere tip	QS30EXQ
Număr identificare	3071561
Mod de operare	senzor pentru mod opoziție (emițător)
Tipul de lumină	IR
Lungime de undă	875 nm
Domeniu	0...300000 mm
Temperatura mediului	-20...+60°C
Tensiune de alimentare	10...30Vcc
Riplu rezidual	< 10 % U _s
Curent fără sarcină I ₀	≤ 70 mA
Protecție la scurtcircuit	da
Protecție la alimentare inversă	da
Timp de întârziere la alimentare	≤ 100 ms
Design	Dreptunghiular, QS30
Dimensiuni	35 x 22 x 57mm
Materialul carcasei	plastic, ABS, galben
Lentilă	plastic, acrilic
Conectare	Conector, M12 x 1
Grad de protecție	IP68 / IP69K
MTTF	402ani conform SN 29500 (Ed. 99) 40 °C
Indicator al tensiunii de lucru	LED verde

Principiu de funcționare

Senzorii în opoziție sunt alcătuiți din emițător și receptor separați. Aceștia sunt montați față în față astfel încât lumina de la emițător să cadă direct pe receptor. Când un obiect întrerupe sau slăbește intensitatea fascicului luminos, senzorul comută. Acest mod de detecție oferă un contrast excelent între condițiile obturat (dark) și neobturat (light) precum și un foarte bun raport "excess gain", permițând utilizarea pentru distanțe foarte mari.

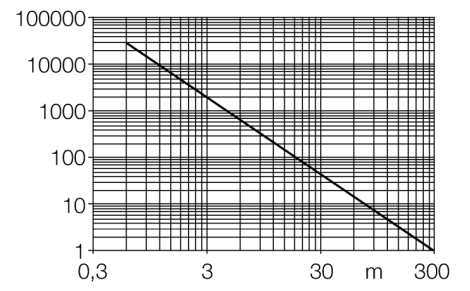
Caracteristica "Excess gain"

Caracteristica Excess gain-Distanță

senzor optic
Senzor în opoziție (emițător)
QS30EXQ

TURCK

Industrial
Automation

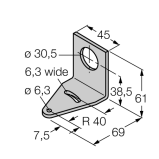
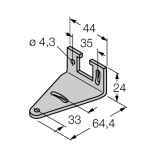
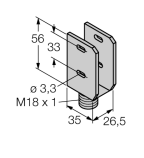
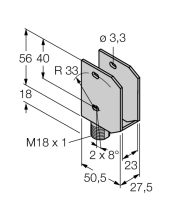


senzor optic
Senzor în opoziție (emițător)
QS30EXQ

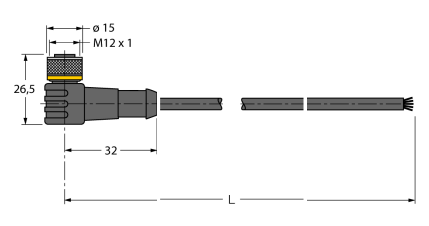
TURCK

Industrial
Automation

Accesorii

Tip	Număr identificare		Desen cu dimensiuni
SMB30A	3032723	Suport de montare, oțel inoxidabil, pentru senzori cu filet de 30 mm	
SMBQS30L	3002809	Suport de montare, oțel inoxidabil, pentru seriile QS30	
SMBQS30Y	3002811	Carcasă protectoare, oțel inoxidabil, pentru seriile QS30	
SMBQS30YL	3072741	Carcasă protectoare cu panou din sticlă securizată, oțel inoxidabil, pentru seriile QS30	

Accesorii conectare

Tip	Număr identificare		Desen cu dimensiuni
WKC4.5T-2/TEL	6625028	Cablu de conectare, mamă M12, cu cot, 5-pini, lungime cablu: 2 m, material manta: PVC, negru; certificare cULus; sunt disponibile alte lungimi și calități de cablu, pe www.turck.com	

senzor optic
Senzor în opoziție (emițător)
QS30EXQ

TURCK

Industrial
Automation

Accesorii conectare

Tip	Număr identificare		Desen cu dimensiuni
RKC4.5T-2/TEL	6625016	Cablu de conectare, mamă M12, drept, 5-pini, lungime cablu: 2 m, material manta: PVC, negru; certificare cULus; sunt disponibile alte lungimi și calități de cablu, pe www.turck.com	