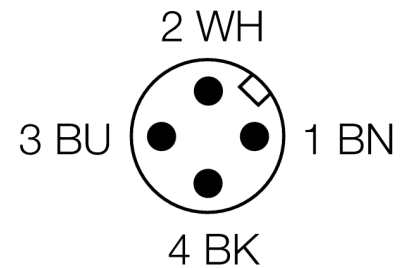


senzor optic
Senzor cu mod difuz
Q45BB6DLQ5



- **Tată M12 x 1**
- **Grad de protecție IP67**
- **Sensibilitate ajustabilă prin potențiomtru**
- **Tensiune de alimentare: 10...30 Vcc**
- **leșire digitală, bipolară**
- **Funcționare la lumină sau la întuneric ajustabilă prin comutator**

Diagramă de conexiuni

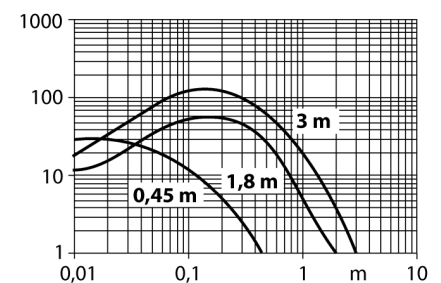


Principiu de funcționare

La fel ca senzorii retroreflexivi, și senzorii cu mod difuz au emițătorul și receptorul incluși în aceeași carcasă. Totuși, senzorii cu mod difuz nu detectează întreruperea spotului de lumină, ci reflexia acestuia pe suprafața obiectului detectat. Un obiect este detectat dacă el reflectă suficientă lumină înapoi la receptor. De aceea, distanța de sesizare pentru senzorii cu mod difuz depinde foarte mult de factorul de reflexie al obiectului detectat. Acest tip de senzor este în mod special adecvat pentru detecția obiectelor transparente (senzori cu mod difuz cu sau fără suprimare background sau senzori cu mod convergent).

Curbă de câștig

Câștigul în raport cu distanța



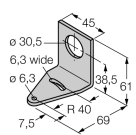
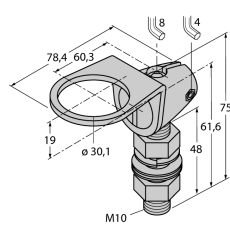
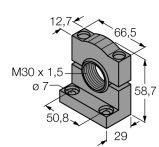
Descriere tip	Q45BB6DLQ5
Număr identificare	3038664
Mod de operare	senzor cu mod difuz
Tipul de lumină	IR
Lungime de undă	880 nm
Domeniu	0...1800 mm
Temperatura mediului	-40...+70°C
Tensiune de alimentare	10...30Vcc
Riplot rezidual	< 10 % U _s
Curent nominal de alimentare în c.c.	≤ 150 mA
Curent fără sarcină I ₀	≤ 50 mA
Protecție la scurtcircuit	da/ ciclic
Protecție la alimentare inversă	da
leșire	normal deschis, PNP/NPN
Frecvență de comutare	≤ 250 Hz
Timpe de întârziare la alimentare	≤ 100 ms
Declanșare la supracurent	> 220 mA
Design	Dreptunghiular, Q45
Dimensiuni	103 x 56.4 x 44.5mm
Materialul carcasei	plastic, PBT
Lentilă	acrilic, acrilic
Conectare	Conector, M12 x 1
Grad de protecție	IP67
MTTF	67ani conform SN 29500 (Ed. 99) 40 °C
Indicator al tensiunii de lucru	LED verde
Indicare stare	LED galben
Indicare eroare	LED verde intermitent
Excess gain indication	LED roșu

senzor optic
Senzor cu mod difuz
Q45BB6DLQ5

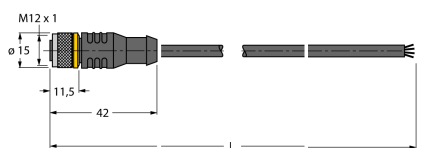
TURCK

Industrial
Automation

Accesorii

Tip	Număr identificare		Desen cu dimensiuni
SMB30A	3032723	Suport de montare, oțel inoxidabil, pentru senzori cu filet de 30 mm	
SMB30FAM10	3011185	Suport de montare, oțel inoxidabil, pentru filet M10 x 1.5, lungime filet 30 mm	
SMB30SC	3052521	Suport de montare, PBT negru; pentru filet 30 mm; cu 4 șuruburi M5 x 0,8	

Accesorii conectare

Tip	Număr identificare		Desen cu dimensiuni
RKC4.4T-2/TEL	6625013	Cablu de conectare, mamă M12, 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	
WKC4.4T-2/TEL	6625025	Cablu de conectare, mamă M12, 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	