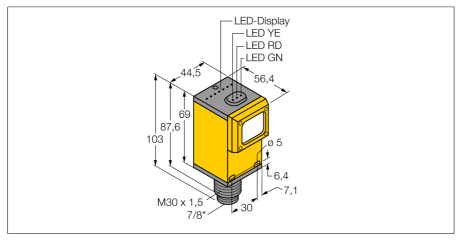


Opto-Sensor Reflexionslichttaster Q45BW22DXQ



- Stecker, 7/8"
- Schutzart IP67
- Empfindlichkeit über Potentiometer einstellbar
- Betriebsspannung: 90...250 VAC
- Relaisausgang, Schließer (SPST)
- Hell- oder Dunkelschaltung über Wählschalter einstellbar

Anschlussbild

Typenbezeichnung	Q45BW22DXQ 3047141		
Ident-Nr.			
Funktion	Reflexionslichttaster IR 880 nm 03000 mm		
Lichtart			
Wellenlänge			
Reichweite			
Umgebungstemperatur	-40+70 °C		
Betriebsspannung	90250VAC		
Leerlaufstrom I₀	≤ 50 mA		
Ausgangsfunktion	Schließer, Relaisausgang		
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms		
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms		
Ansprechzeit typisch	< 2 ms		
Zulassungen	CE, cURus, CSA		
Bauform	Quader, Q45		
Abmessungen	56.4 mm x 44.5 mm x 101.6 mm		
Gehäusedurchmesser	30 mm		
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff		
Linse	Kunststoff, Acryl		
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, 7/8", PVC		
Adernquerschnitt	3 mm²		
Schutzart	IP67		
MTTF	67 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C		
Besondere Merkmale	halten/verzögern		
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün		
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb		
Fehlermeldung	LED, grün		
Anzeige der Funktionsreserve	LED, rot		

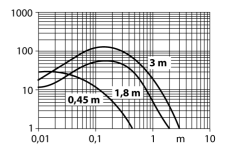


Funktionsprinzip

Wie bei Reflexionslichtschranken sind auch bei Reflexionslichttastern Sender und Empfänger in demselben Gehäuse untergebracht. Es wird aber nicht wie bei Lichtschranken die Unterbrechung eines Lichtstrahls ausgewertet, sondern die Reflexion an einem Objekt. Ein Gegenstand wird dann erfasst, wenn er ausreichend Licht zum Empfänger zurückreflektiert. Der Schaltabstand von Reflexionslichttastern hängt in hohem Maße vom Reflexionsvermögen ab. Zur Erfassung von durchsichtigen Objekten eignen sich Lichttaster (Reflexionslichttaster mit und ohne Hintergrundausblendung oder Winkellichttaster) besonders gut.

Reichweitenkurve

Funktionsreserve in Abhängigkeit von der Reichweite





Opto-Sensor Reflexionslichttaster Q45BW22DXQ

Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	e 30.5 6,3 breit e 6,3 7,5 R 40 69
SMB30FAM10	3011185	Montagewinkel, Edelstahl, für 30mm-Gewinde, Gewinde M10 x 1,5	78.4 60.3 19 0 30.1 M10
SMB30SC	3052521	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar	M30 x 1,5 9 7 50,8