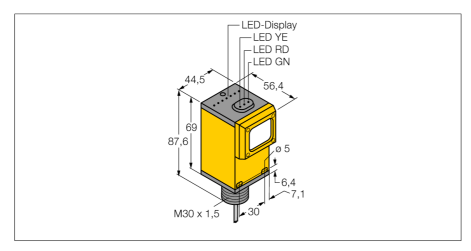


Optoelektronischer Sensor Reflexionslichttaster Q45BW22D



Typenbezeichnung	Q45BW22D		
Ident-Nr.	3036838		
Funktion	Näherungsschalter	Näherungsschalter	
Lichtart	IR		
Wellenlänge	880 nm		
Reichweite	0450 mm		
Umgebungstemperatur	-40+70 °C		
Betriebsspannung	90250VAC		
Leerlaufstrom I _o	≤ 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 87.6 mm	
Gehäusedurchmesser	30 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff	
Linse	Kunststoff, Acryl	
Elektrischer Anschluss	Kabel, PVC	
Leitungslänge	2 m	
Adernquerschnitt	3x 0.34 mm ²	
Schutzart	IP67	
1TTF 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

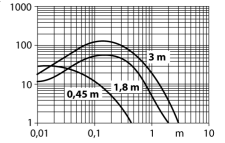
- Kabel, PVC, 2 m
- Schutzart IP67
- Empfindlichkeit über Potentiometer einstellbar
- Betriebsspannung: 90...250 VAC
- Relaisausgang, Schließer (SPST)
- Hell- oder Dunkelschaltung über Wählschalter einstellbar

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





Optoelektronischer Sensor Reflexionslichttaster Q45BW22D

Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	e 30,5 6,3 brett 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	12,7 66.5 M30 x 1,5 9 7 50.8