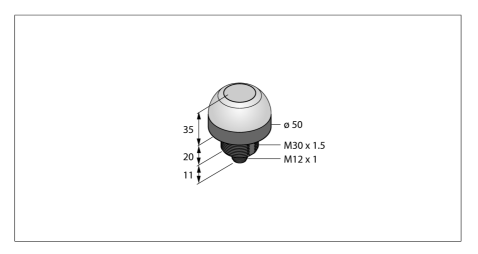


Pick-to-Light Bestückungssensor Kapazitiver Taster K30ABT2XYHQ





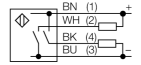
- Schutzart IP67 / IP69K
 - 5-poliger Steckverbinder, M12x1
 - Deaktiviert: keine Farbe
 - Aktiviert: Gelb (COL 2)
- Betriebsspannung 10..30 VDC
- Bipolare Schaltfunktion
- Schließer
- Kapazitiver Taster der zweiten Generation
- Hohe Unempfindlichkeit gegenüber
 Falschbetätigung durch Spritzwasser, Reinigungsmittel, Öle und andere Fremdstoffe

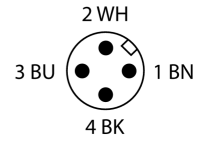
Тур	K30ABT2XYHQ	
Ident-No.	3802478	
Signal- und Anzeigedaten		
Einsatzzweck	Pick-to-Light	
Funktion	Berührungstaster	
Lichtart	Gelb	
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h	
Tasterfunktion	Tastend	
Merkmale Farbe 2	Gelb, 4.4 lm	
Besondere Merkmale	Wash down	
FULLS AND DATE:		

Elektrische Daten		
Betriebsspannung U _B	1230 VDC	
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 150 mA	
Max. Stromaufnahme pro Farbe	55 mA	
Ausgangsfunktion	tion Schließer, PNP/NPN	
Eingangstyp	pstyp Bipolar (PNP/NPN)	
Ansprechzeit typisch	< 150 ms	

Mechanische Daten		
Bauform	Halbkugel, K30	
Abmessungen	Ø 30 x 54.5 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz	
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus	
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC	
Aderzahl	5	
Umgebungstemperatur	-40+50 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	090%	
Schutzart	IP67	
	IP69	
Tests/Zulassungen		
Zulassungen	CE, cULus listed	

Anschlussbild





Funktionsprinzip

Der Bestückungssensor K30 ist für viele Montage- und Bestückungsanwendungen geeig-



net. Die gesamte Kuppel stellt die gut sichtbare LED-Beleuchtung dar. Das Gerät besitzt je nach Ausführung zwei Anzeigefarben: Farbe 1 zeigt den deaktivierten Zustand, Farbe 2 den aktivierten Zustand. Da das Gerät über keinerlei Eingänge verfügt, erfolgt ein Farbwechsel ausschließlich über Berührung des Sensors (Aktivierung). Geräte mit Haltefunktion behalten den aktivierten Zustand auch dann bei, wenn die Berührung endet.



Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB22A	3079414	Montagewinkel, Edelstahl, für Bauform K30L	e 22,2 e 48,2 e 4,6 e 4,6 12,5 40,6 24,8 40,6 24,8