

LED-Anzeige Signalsäule TL509AKQ

Keine Maßzeichnung vorhanden!

No drawing available!

Typenbezeichnung	TL509AKQ	
Ident-Nr.	3804950	
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte	
Funktion	Signalsäule	
Kaskadierbar	Nein	
Bauform	Glattrohr	
Bauform Bezeichnung	TL50	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, ABS, schwarz	
Fensterwerkstoff	off Polycarbonat, diffus	
Werkstoff Kabelmantel	PVC	
Schutzart	IP50	
Umgebungstemperatur	-20+50 °C	
Zulassungen	CE, UL listed	
Betriebsspannung	1830 VDC	
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 45 mA	
BetriebsspannungU _B	≥ 21 VAC	
BetriebsspannungU _B	≤ 27 VAC	
Ansprechzeit typisch	< 20 ms	
Kommunikationsprotokoll	II IO-Link	
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1	
IO-Link		
IO-Link Spezifikation	V 1.1	
Kommunikationsmodus	COM 2 (38.4 kBaud)	
Prozessdatenbreite	16 bit	
Frametyp	Type_2_2	
Funktion Pin 4	IO-Link	
Maximale Leitungslänge	20 m	
In SIDI GSDML enthalten	Ja	
Lichtart	RGB	
Dimmbar	Nein	
Signaltoncharakteristik Dauerton		
Lautstärke	92 dB	

- Schwarzes Kunststoffgehäuse
- Schutz gegen elektromagnetische und hochfrequente Störungen
- Schutzart IP50
- Stecker M12X1
- Flexible Anzeige durch RGB-LEDs
- Ansteuerung von benutzerdefinierten oder vordefinierten Lichtfarben
- Blinkfunktion, Alternierung, zweifarbige
 Darstellung und Intensitätskontrolle
- Ansteuerung und Parametrierung ausschließlich über IO-Link

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Die TL50 Pro IO-Link Signalsäulen sorgen für deutlich sichtbare Statusanzeigen und eine klare Bedienerführung innerhalb der gesamten Anlage. Jede Signalsäule ist aus RGB-LED-Elementen, mit oder ohne Signaltongeber konfiguriert und in wenigen Schritten betriebsfertig installiert – egal ob direkt an der Maschine, am Schaltschrank oder an zu überwachenden Standorten innerhalb der Fertigungslinien.

Über eine IO-Link Schnittstelle werden die jeweiligen RGB-LED-Elemente parametriert. Dabei lassen sich vordefinierte Farben sowie benutzerdefinierte Farben im RGB-Farbraum mit oder ohne Leuchtanimationen ansteuern. Zu den Leuchtanimationen gehören eine Blinkfunktion, Intensitätskontrolle, Rotation, Alternierung und zweifarbige Darstellung. Gegenüber den Standard TL50 Varianten lassen sich mit den TL50 Pro IO-Link Signalsäulen eine Vielzahl von Modellen mit nur einer einzigen Anzeige realisieren.



LED-Anzeige Signalsäule TL509AKQ

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
SMB30FA	3074005	Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401	78.4 60.3 78.4 60.3 19 19 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
SMB30SC	3052521	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar	12.7 66.5 M30 x 1.5 97 50.8 29