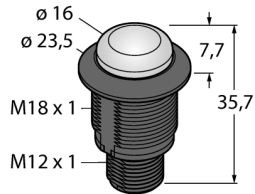
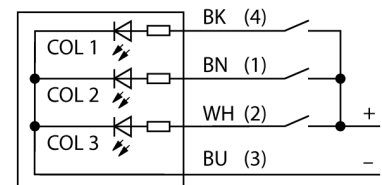


**LED-Anzeige  
Kennleuchte  
S18LWXYPQ**



- **Rundum LED-Anzeige**
- **einzeln ansteuerbar**
- **Mechanisches Einschraubgewinde M18x1**
- **Schutzart IP67 / IP69K**
- **Materialien widerstehen UV-Licht**
- **Stromaufnahme je LED Farbe: max. 25 mA**
- **Farben: Weiß (COL 1) / Gelb (COL 3)**
- **Stecker M12X1**
- **Betriebsspannung 10...30 VDC**

**Anschlussbild**



**Funktionsprinzip**

Diese LED-Kennleuchten eignen sich durch die robuste Ausführung in der Schutzart IP67 / IP69K für Innen- und Außenbereiche. Das Kunststoffgehäuse ist UV-beständig. Die Leuchtfläche ist im Winkel von 180° zur Einbaufäche sichtbar. Der eindeutige, graue Aus-Zustand ermöglicht eine gute Identifizierung, auch bei Sonnenlicht. Je nach Anschluss leuchtet eine der bis zu drei möglichen Farben über die Dauer des Eingangssignals.

<b>Typenbezeichnung</b>	S18LWXYPQ
Ident-Nr.	3093439
<b>Einsatzzweck</b>	LED Anzeigeleuchte
Funktion	Spotleuchte
Kaskadierbar	Nein
Bauform	zylindrisch/Gewinde
Bauform Bezeichnung	S18L
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC + PBT
Fensterwerkstoff	Kunststoff, diffus
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, Vierdraht
Werkstoff Kabelmantel	PVC
Schutzart	IP67 / IP69K
Umgebungstemperatur	-40...+50 °C
Zulassungen	CE, UL listed
<b>Betriebsspannung</b>	10...30 VDC
DC Bemessungsstrom	≤ 25 mA
Ansprechzeit typisch	< 1 ms
<b>Lichtart</b>	Weiß
	Gelb
Dimmbar	Nein