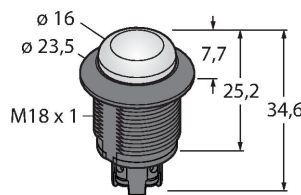


# S18LGRYPT

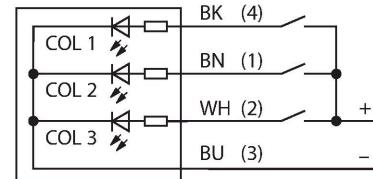
## LED-Anzeige – Kennleuchte



### Merkmale

- Rundum LED-Anzeige
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M18x1
- Schutzart IP67 / IP69K
- Materialien widerstehen UV-Licht
- Stromaufnahme je LED Farbe: max. 25 mA
- Farben: Grün (COL 1) / Rot (COL 2) / Gelb (COL 3)
- Schraubklemmenanschluss
- 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 Einbaufläche 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.

### Technische Daten

Typ	S18LGRYPT
Ident-No.	3031637
<b>Signal- und Anzeigedaten</b>	
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte
Funktion	Spotleuchte
Lichtart	Grün Rot Gelb
Dimmbar	Nein
Merkmale Farbe 1	Grün, durchgehend an, 4.1 lm
Merkmale Farbe 2	Rot, 1.1 lm
Merkmale Farbe 3	Gelb, 0.8 lm
Besondere Merkmale	Wash down
<b>Elektrische Daten</b>	
Betriebsspannung	10...30 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 25 mA
Max. Stromaufnahme pro Farbe	25 mA
Eingangstyp	PNP
Ansprechzeit typisch	< 1 ms
<b>Mechanische Daten</b>	
Kaskadierbar	Nein
Bauform	zylindrisch/Gewinde, S18L
Abmessungen	Ø 23,5 x 34,6 x 34,6 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus
Elektrischer Anschluss	Klemmblock
Aderzahl	4

## Technische Daten

Umgebungstemperatur	-40...+50 °C
Schutzart	IP67 IP69
<b>Tests/Zulassungen</b>	
Zulassungen	CE, UL listed