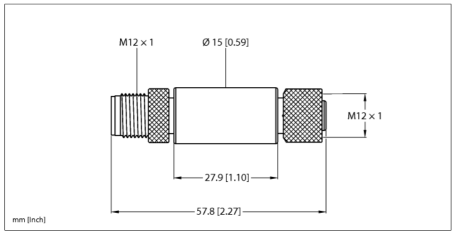
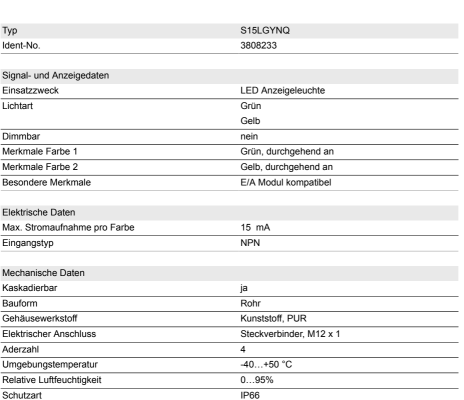


LED-Signalleuchte Signalleuchte in Reihe schaltbar S15LGYNQ



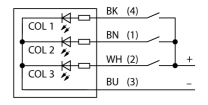


IP67



- Zweifarbige In-Line Sensor Statusanzeige
- Anzeige über aktive Spannungsversorgung und Sensor-Ausgang
- Gehäusematerial: Polyurethan
- Schutzart IP67
- M12, 4-polig, Stecker / Kupplung
- Aktiver Sensor-Ausgang: Gelb (COL 1)
- Aktive Spannungsversorgung: Grün (COL 2)
- Betriebsspannung 10...30 VDC
- Eingangssignal: PNP

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Die In-Line-Sensorstatusanzeige der Serie S15L ist ein ideales Zubehör in Branchen, die eine gut sichtbare Anzeige benötigen, wie z.B. in der Automobilindustrie, im Materialtransport und in der allgemeinen Montage.

Zweifarbige Anzeigen in grün zur Anzeige der Stromversorgung und gelb oder rot zur Darstellung des Ausgangsstatus.

Direkte Montage am Sensor für 360-Grad-Sichtbarkeit von aktiver Spannungsversorgung und aktiven Sensor-Ausgang.

Das gut sichtbare Gehäuse ermöglicht es den Bedienern, Probleme schneller zu erkennen und zu beheben.

Tests/Zulassungen



Das umspritzte Design ist robust und widerstandsfähig, um rauen Industrieumgebungen standzuhalten.