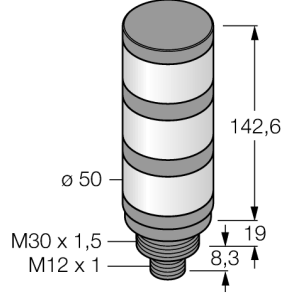
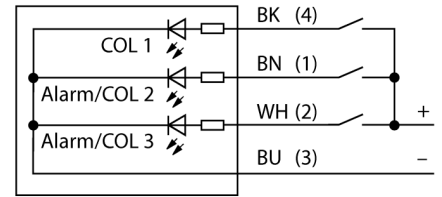


## LED gösterge kule ışığı TL50GROQ



- Plastik gövde, siyah
- EMI'dan ve RFI'dan etkilenmez
- Koruma sınıfı IP67
- M12 x 1 erkek konektör
- Çok renkli: Yeşil (COL 1) / Kırmızı (COL 2) / Yeşil (COL 3)
- Çalışma gerilimi: LED rengi başına 45 mA ile 18...30 VDC veya 24 VAC
- Girişler: PNP/NPN

### Kablo Bağlantı Şeması



### İşlevsel prensip

TL50 kule ışıkları, rahatlıkla görülür ve kolaylıkla kullanılır. Rengarenk LED'lerden oluşturulabilir ve hem çağrı cihazı ile hem de çağrı cihazsız olarak mevcuttur. Doğrudan makinelerin üzerine, kabine ya da üretim hatlarının izleme konumlarına monte edebilirsiniz.

Kablo bağlantı şeması bir PNP tel ataması gösterir

Tip kodu, uyarı ışığında düzenlendikleriyle aynı sırada, alttan üste doğru 5 rengi, mavi (B), yeşil (G), kırmızı (R), sarı (Y) ve beyazı (W) gösterir. Örnek: TL50GYRQ.

<b>Tip kodu</b>	TL50GROQ
<b>İdent no.</b>	3804168
<b>Purpose</b>	LED gösterge ışığı
<b>İşlev</b>	kule ışığı
<b>Cascadable</b>	hayır
<b>Tasarım</b>	Dışsüz silindirik
<b>Konektör ataması</b>	TL50
<b>Gövde malzemesi</b>	Plastik, ABS, Siyah
<b>Window material</b>	Polikarbonat, diffuse
<b>Kablo Kılıf Malzemesi</b>	PVC
<b>IP Derecesi</b>	IP67
<b>Ortam sıcaklığı</b>	-40...+50 °C
<b>Relative humidity</b>	0...95%
<b>Onaylar</b>	CE, UL listeli
<b>Çalışma voltajı</b>	18...30 VDC
<b>DC nominal çalışma akımı</b>	≤ 45 mA
<b>Çalışma voltajı U<sub>s</sub></b>	≥ 21 VAC
<b>Çalışma voltajı U<sub>s</sub></b>	≤ 27 VAC
<b>AC nominal çalışma akımı</b>	≤ 45 mA
<b>Tipik yanıt süresi</b>	< 10 msn
<b>Elektriksel bağlantı</b>	Konektörler, M12 x 1
<b>Işık tipi</b>	yeşil kırmızı turuncu
<b>Dimmable</b>	hayır

