

**LED gösterge  
kule ışığı  
TL50ALSQ**

Kein Maßbild vorhanden/  
No dimension drawing available

- Plastik gövde, siyah
- EMI'dan ve RFI'dan etkilenmez
- Koruma sınıfı IP67
- M12 x 1 erkek
- Çalışma gerilimi: LED rengi başına 45 mA ile 18...30 VDC veya 24 VAC
- Girişler: PNP/NPN
- Çağrı cihazı: Contalı, sürekli ton maks. 94 dB

**İşlevsel prensip**

TL50 kule ışıkları, tüm sistemde yüksek görünürlükte durum göstergeleri ve belirgin bir kullanıcı kılavuzluğu sağlar. Rengarenk LED'lerden oluşturulabilir ve hem çağrı cihazı ile hem de çağrı cihazsız olarak mevcuttur. Doğrudan makinelerin üzerine, kabine ya da üretim hatlarının izlenecek konumlarına monte edebilirsiniz.

Kablo bağlantı şeması bir PNP tel ataması gösterir.

Kule ışığının tip kodunda alttan üste doğru ışık sırasını gösteren 10 renk mevcuttur: mavi (M), yeşil (Y), kırmızı (K), sarı (S), beyaz (B), turkuvaz (T), turuncu (T), mor (M), gök mavisi (G) ve eflaton (E). Örnek: TL50GYRQ, baştan aşağı yeşil, sarı ve kırmızı renkleri ile düzenlenmiş.

|   |   |
|---|---|
| <b>Tip kodu</b><br>İdent no.  | TL50ALSQ<br>3016985   |
| <b>Purpose</b><br>İşlev<br>Cascadable<br>Tasarım<br>Konektör ataması<br>Gövde malzemesi<br>Window material<br>Kablo Kılıf Malzemesi<br>IP Derecesi<br>Ortam sıcaklığı<br>Relative humidity<br>Onaylar | LED gösterge ışığı<br>kule ışığı<br>hayır<br>Dışsüz silindirik<br>TL50<br>Plastik, ABS, Siyah<br>Plastic, diffuse<br>PVC<br>IP67<br>-20...+50 °C<br>0...95%<br>CE, UL listeli |
| <b>Çalışma voltajı</b><br>DC nominal çalışma akımı<br>Çalışma voltajıU <sub>s</sub><br>Çalışma voltajıU <sub>s</sub><br>Tipik yanıt süresi<br>Elektriksel bağlantı                                    | 18...30 VDC<br>≤ 45 mA<br>≥ 21 VAC<br>≤ 27 VAC<br>< 10 msn<br>Konektörler, M12 x 1  |
| <b>Dimmable</b><br>Beeper sound<br>Volume   | hayır<br>Sürekli ton<br>94 dB   |