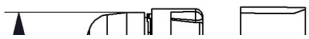


**BOVOXM**

|                        |                 |   |
|------------------------|-----------------|---|
| Çalışma Akımı          |                 | 6-10 mA   |
| Çalışma Frekansı       |                 | 50 Hz   |
| Çalışma Gerilimi       |                 | 48V AC/DC   |
| Ürün                   |                 | Sinyal  |
| Renk                   |                 | Mavi  |
| Işık                   |                 | LED'li  |
| Çap                    |                 | 22 mm   |
| Güç Tüketimi           |                 | 0.5 W   |
| Yalıtım Gerilimi       | <b>Ui</b>       | 300V  |
| Çalışma Sıcaklığı      |                 | -15 / + 70 °C   |
| Kirlenme Derecesi      |                 | 3   |
| Koruma Sınıfı          |                 | IP50  |
| Kablo Bağlantı Kesiti  |                 | 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>                                       |
| Sıkma Kuvveti          |                 | 1,5 Nm  |
| İmal Tarihi            |                 |   |
| Seri                   |                 | B Serisi Plastik  |
| Elektriksel Ömür       | <b>Min Saat</b> | 10000   |
| Özellikler             |                 | Maksimum güvenlik için parmak koruma                          |
|                        |                 | Darbe dayanıklı polikarbonat buton lensi                      |
|                        |                 | Alev almayan V0 PA6.6 kontak bloklar                          |
|                        |                 | İstenildiğinde çeşitli ışıklı kontak blokların uygunluğu      |
|                        |                 | Adaptöre kontak blokların takılmasında alete ihtiyaç olmaması |
|                        |                 | Led ışıkla, minimum ısınma maksimum ömür                      |
|                        |                 | Arka arkaya 2 kontak blok takılabilir                         |
|                        |                 | Farklı dillerde ve özel işaretli çeşitli markalama etiketleri |
|                        |                 | Tüm uygulamalara cevap verecek ürün çeşitliliği.              |
| Standartlar / Belgeler |                 | TS EN 60947-5-1   |







Montaj Ölçüsü  $\text{Ø}22.4 \pm 0.2 \text{ mm}$



Devre Şeması

