

**B101AC20**

| | |
|---------------------------------------|--|
| Ürün | Buton |
| Model | Anahtarlı |
| Tip | Kalıcı Tüm Pozisyonlarda Anahtarı Çıkan |
| Etiket/Konum | (0-I) 60° |
| Kontak | 2NO |
| Çap | 22 mm |
| Kontak Akımı | Ie 4 A (250V AC) |
| Kullanım Kategorisi | AC 15 |
| Mekanik Ömür | Min Adet 500000 |
| Elektriksel Ömür | Min Adet 100000 |
| Çalışma Sıklığı | Açma Kapama/Saat Mek. 3000 Elk. 1200 |
| Yalıtım Gerilimi | Ui 300V |
| Darbe Dayanım Gerilimi | Uimp 2.5 kV |
| Dielektrik Mukavemeti (Gövde-Kontak) | 2.500V AC |
| Dielektrik Mukavemeti (Kontak-Kontak) | 1.500V AC |
| İzolasyon Direnci | 10 MΩ min. (500V DC) |
| Çalışma Sıcaklığı | -15 / + 80 °C |
| Kirlenme Derecesi | 3 |
| Koruma Sınıfı | IP50 |
| Kontak Malzemesi | AgNi |
| Kablo Bağlantı Kesiti | 1.5-2.5 mm ² |
| Sıkma Kuvveti | 1,5 Nm |
| Kısa devre kesme kapasitesi | Ics 1 kA |
| İmal Tarihi | |
| Seri | B Serisi Plastik |
| Özellikler | Maksimum güvenlik için parmak koruma Darbe dayanıklı polikarbonat buton lensi Alev almayan V0 PA6.6 kontak bloklar |

Adaptöre kontak blokların takılmasında alete ihtiyaç olmaması

Arka arkaya 2 kontak blok takılabilir

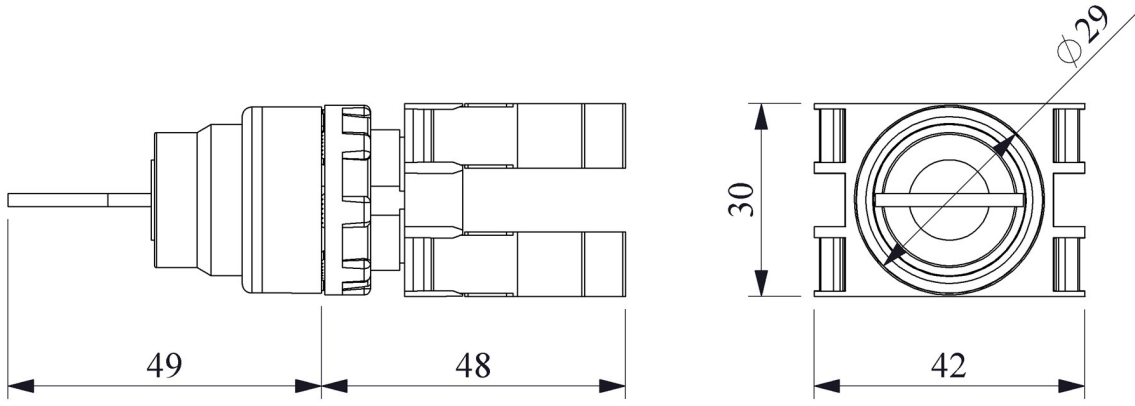
Farklı dillerde ve özel işaretli çeşitli markalama etiketleri

Tüm uygulamalara cevap verecek ürün çeşitliliği.

Standartlar / Belgeler

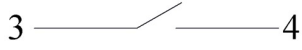
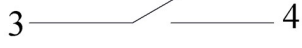
IEC 60947-5-1 TS EN 60947-5-1 UL 508 VDE 0660



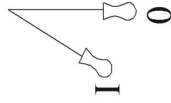


Montaj Ölçüsü $\text{Ø}22.4 \pm 0.2 \text{ mm}$

Devre Şeması



Pozisyon



Anahtarların çıkarılabildiği pozisyon