



L51K13MEP123

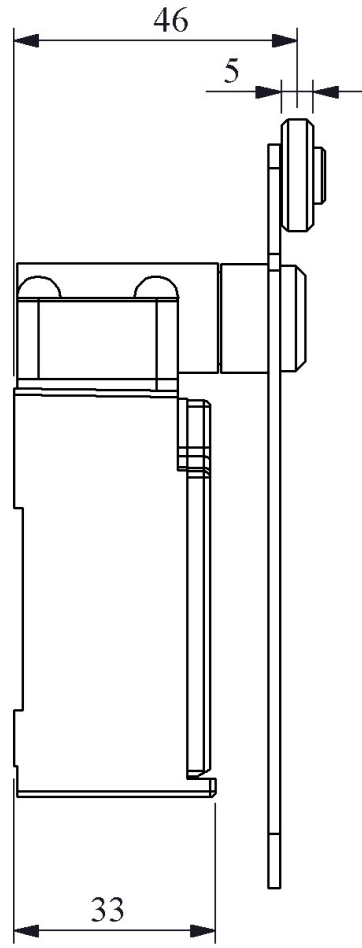
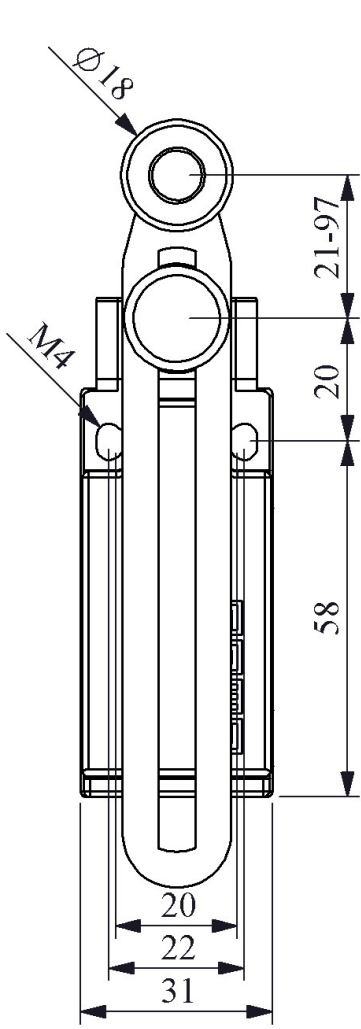
| | |
|---------------------------------------|--|
| Ürün | Sınır Şalter |
| Kontak | 1NO+1NC |
| Duyar Blok | Ayarlanabilir Kollu Makara |
| Uç Elemanı Ölçüsü | 18 mm |
| Kontak Akımı | Ie 3 A (240V AC) |
| Kullanım Kategorisi | AC15 |
| Mekanik Ömür | Min Adet 10000000 |
| Elektriksel Ömür | Min Adet 1000000 |
| Çalışma Sıklığı | Açma Kapama/Saat Mek. 3000 Elk. 1800 |
| Yalıtım Gerilimi | Ui 300 V |
| Darbe Dayanım Gerilimi | Uimp 2.5 kV |
| Dielektrik Mukavemeti (Gövde-Kontak) | 1.890V AC |
| Dielektrik Mukavemeti (Kontak-Kontak) | 1.890V AC |
| İzolasyon Direnci | 10 MΩ (500 V DC) |
| Çalışma Sıcaklığı | -25 / + 80 °C |
| Kirlenme Derecesi | 3 |
| Koruma Sınıfı | IP65 |
| Kontak Malzemesi | AgNi |
| Kablo Bağlantı Kesiti | 1-2.5 mm ² |
| Sıkma Kuvveti | 1.5Nm |
| Kısa devre kesme kapasitesi | Ics 1 kA |
| İmal Tarihi | |
| Seri | L51 Metal Gövde |
| Kontak Hareketi | Ani Hareketli |
| Uç Elemanı Malzemesi | Plastik |
| Özellikler | Prizmatik metal gövde ve kapaklı PG13,5 veya M20x1,5 kablo rakorlu Değişebilen kontak bloklu 1 kablo girişi |

Bağlantı delikleri dışarıda

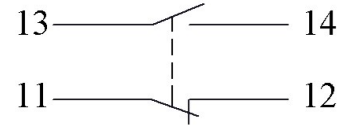
Geniř duyar blok seçenekleri ile tüm uygulamalara cevap verecek ürün eř
itlilięi

Standartlar / Belgeler TS EN 60947-5-1 UL 508 VDE 0660





Devre Şeması



Ani Hareketli



Akış Diyagramı