



### L53K13MEM12

|                                       |                            |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Ürün                                  | Sınır Şalter               |
| Seri                                  | L53 Metal Gövde            |
| Uç Elemanı Ölçüsü                     | 18 mm                      |
| Uç Elemanı Malzemesi                  | Metal                      |
| Duyar Blok                            | Ayarlanabilir Kollu Makara |
| Kontak Hareketi                       | Ani Hareketli              |
| Kontak                                | 1NO+1NC                    |
| 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 <sup>2</sup>      |
| Sıkma Kuvveti                         | 1.5Nm                      |
| Kısa devre kesme kapasitesi (Ics)     | 1 kA                       |
| Özellikler                            | Metal gövde ve kapak       |

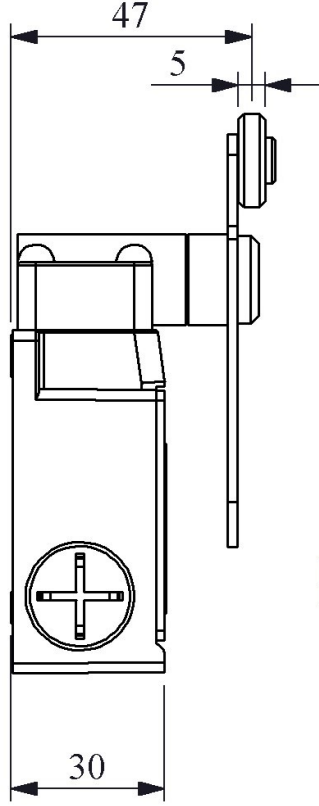
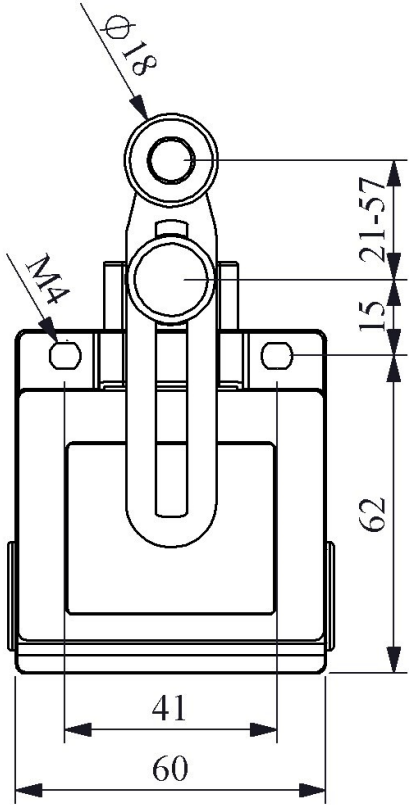
3 kablo giriŒi PG13,5 veya M20x1,5 opsiyonel rakora uygun

DeęiŒtirilebilen kontak blok

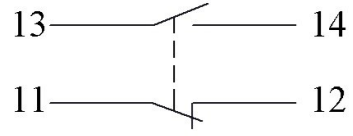
Farklı duyar blok seęenekleri

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





Devre Şeması



Ani Hareketli



Akış Diyagramı