

**L52K25MUM331**

|  |  |
|--|--|
| Ürün                                     | Sınır Şalter   |
| Kontak                                   | 1NO+2NC  |
| Duyar Blok                               | Makaralı Pim   |
| Uç Elemanı Ölçüsü                        | 13 mm  |
| Kontak Akımı                             | <b>Ie</b> 3 A (240V AC)  |
| Kullanım Kategorisi                      | AC15   |
| Mekanik Ömür                             | <b>Min Adet</b> 10000000   |
| Elektriksel Ömür                         | <b>Min Adet</b> 1000000  |
| Çalışma Sıklığı                          | <b>Açma Kapama/Saat</b> Mek. 3000 Elk. 1800  |
| Yalıtım Gerilimi                         | <b>Ui</b> 300 V  |
| Darbe Dayanım Gerilimi                   | <b>Uimp</b> 2.5 kV   |
| Dielektrik Mukavemeti<br>(Gövde-Kontak)  | 1.890V AC  |
| Dielektrik Mukavemeti<br>(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              | <b>Ics</b> 1 kA  |
| İmal Tarihi                              |  |
| Seri                                     | L52 Metal Gövde  |
| Kontak Hareketi                          | Yavaş Hareketli  |
| Uç Elemanı Malzemesi                     | Metal  |
| Özellikler                               | Prizmatik metal gövde ve kapaklı<br>PG13,5 veya M20x1,5 kablo rakorlu<br>Değişebilen kontak bloklu<br>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

