



### PA1111

|  |  |                     |
|--|--|---------------------|
| Ürün                                     | Asansör Revizyon Kutusu  |                     |
| Renk                                     | Sarı-Siyah   |                     |
| Kontak Akımı                             | <b>Ie</b>  | 4A (250V AC)        |
| Kullanım Kategorisi                      | AC15   |                     |
| Mekanik Ömür                             | <b>Min Adet</b>  | 1000000             |
| Elektriksel Ömür                         | <b>Min Adet</b>  | 100000              |
| Çalışma Sıklığı                          | <b>Açma Kapama/Saat</b>  | Mek. 3000 Elk. 1200 |
| Yalıtım Gerilimi                         | <b>Ui</b>  | 300 V               |
| Darbe Dayanım Gerilimi                   | <b>Uimp</b>  | 2.5 kV              |
| Dielektrik Mukavemeti<br>(Gövde-Kontak)  | 2.500V AC  |                     |
| Dielektrik Mukavemeti<br>(Kontak-Kontak) | 1.500V AC  |                     |
| İzolasyon Direnci                        | 10 MΩ (500 V DC)   |                     |
| Çalışma Sıcaklığı                        | -15 / + 80 °C  |                     |
| Kirlenme Derecesi                        | 3  |                     |
| Koruma Sınıfı                            | IP65   |                     |
| Kontak Malzemesi                         | AgNi   |                     |
| Kablo Bağlantı Kesiti                    | 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>  |                     |
| Sıkma Kuvveti                            | 1.5Nm  |                     |
| Kısa devre kesme kapasitesi              | <b>Ics</b>   | 1kA                 |
| Seri                                     | PA Serisi  |                     |
| Göz Sayısı                               | 1 Gözlü  |                     |
| İçerik                                   | B100AA21   |                     |
| Özellikler                               | <p>TS EN 81-20 Standardına uyumlu</p> <p>Ø22 mm çaplı butonlara uygun</p> <p>ABS katkılı malzeme sayesinde estetik görünüm</p> <p>ergonomik kullanım ve yüksek darbe mukavemeti</p> <p>Koruma sınıfı yüksek gövde ve etanj butonlar sayesinde çevre şartlarına maksimum dayanım</p> <p>Oklü etiketler sayesinde yön tespit kolaylığı</p> |                     |

Montaj kolaylığı

Tehlike anında kolay kullanım acil stop butonu

Standartlar / Belgeler

TS EN 60947-5-1 UL 508 VDE 0660

