

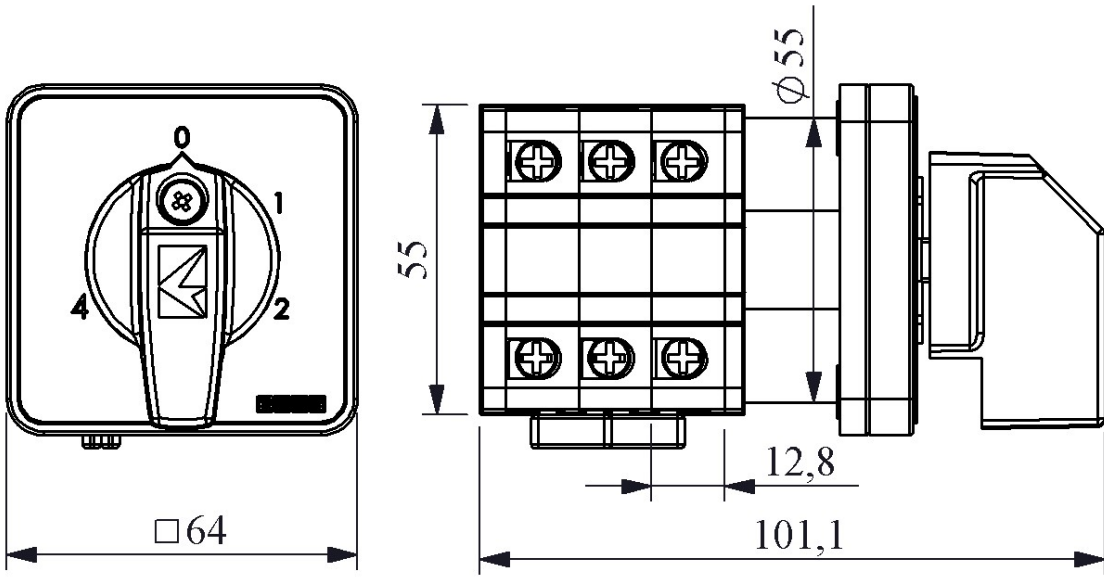


### PSA032KS134S

|                                       |  |                 |
|---------------------------------------|--|-----------------|
| Ürün                                  | Pako Şalter  |                 |
| Etiket/Konum                          | (0-4)  |                 |
| Şalter Tipi                           | 4 Kademeli   |                 |
| Kutup Sayısı                          | 1 Kutup  |                 |
| Çerçeve Ölçüsü                        | 64*64  |                 |
| Kontak Akımı                          | <b>Ie</b>  | 32A             |
| Kullanım Kategorisi                   | AC21A  |                 |
| Mekanik Ömür                          | <b>Min Adet</b>  | 100000          |
| Elektriksel Ömür                      | <b>Min Adet</b>  | 50000           |
| Çalışma Sıklığı                       | <b>Açma Kapama/Saat</b>  | Mek.120 Elk.120 |
| Yalıtım Gerilimi                      | <b>Ui</b>  | 690V            |
| Darbe Dayanım Gerilimi                | <b>Uimp</b>  | 4 kV            |
| Dielektrik Mukavemeti (Gövde-Kontak)  | 1.890V AC  |                 |
| Dielektrik Mukavemeti (Kontak-Kontak) | 1.890V AC  |                 |
| İzolasyon Direnci                     | 10 MΩ MIN. (500 V DC)  |                 |
| Çalışma Sıcaklığı                     | -25 / +80 °C   |                 |
| Kirlenme Derecesi                     | 3  |                 |
| Koruma Sınıfı                         | IP54   |                 |
| Kontak Malzemesi                      | AgNi   |                 |
| Kablo Bağlantı Kesiti                 | 4 mm <sup>2</sup>  |                 |
| Dönme Açısı                           | 60°  |                 |
| Kısa devre kesme kapasitesi           | <b>Ics</b>   | 6 kA            |
| Seri                                  | PSA Serisi   |                 |
| Özellikler                            | Yüksek doğruluk  |                 |
|                                       | Geniş uygulama alanları için ürün çeşitliliği                        |                 |
|                                       | Uzun ömür  |                 |
|                                       | Yüksek kontak güvenilirliği  |                 |
|                                       | Kompakt tasarım ve sağlamlık   |                 |
|                                       | Parmak ergonomisine uygun tasarım ve kolay fark edilebilen kademeler |                 |

Standartlar / Belgeler TS EN 60947-3





### Devre Şeması

|   |   |   |   |   |    |  |
|---|---|---|---|---|----|--|
|   | 1 | 3 | 5 | 7 | 9  |  |
|   | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 |  |
| 0 |   |   |   |   |    |  |
| 1 | X |   |   |   |    |  |
| 2 |   |   | X |   |    |  |
| 3 |   |   |   |   | X  |  |
| 4 |   | X |   |   |    |  |

