

### D100KDS

|                                         |                         |                                                           |
|-----------------------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Ürün                                    |                         | Buton                                                     |
| Model                                   |                         | Yaylı                                                     |
| Tip                                     |                         | Düz                                                       |
| Kontakt                                 |                         | 1NO                                                       |
| Renk                                    |                         | Sarı                                                      |
| Çap                                     |                         | 16 mm                                                     |
| Kafa Şekli                              |                         | Kare                                                      |
| Kontakt Akımı                           | <b>Ie</b>               | 1,5 A (240V AC)                                           |
| Kullanım Kategorisi                     |                         | AC 15                                                     |
| Mekanik Ömür                            | <b>Min Adet</b>         | 500000                                                    |
| Elektriksel Ömür                        | <b>Min Adet</b>         | 100000                                                    |
| Çalışma Sıklığı                         | <b>Açma Kapama/Saat</b> | Mek. 3000 Elk. 1200                                       |
| Yalıtım Gerilimi                        | <b>Ui</b>               | 250V                                                      |
| Darbe Dayanım Gerilimi                  | <b>Uimp</b>             | 2.5 kV                                                    |
| Dielektrik Mukavemeti (Gövde-Kontakt)   |                         | 2.500V AC                                                 |
| Dielektrik Mukavemeti (Kontakt-Kontakt) |                         | 1.500V AC                                                 |
| İzolasyon Direnci                       |                         | 10 MΩ min. (500V DC)                                      |
| Çalışma Sıcaklığı                       |                         | -15 / + 80 °C                                             |
| Kirlenme Derecesi                       |                         | 3                                                         |
| Koruma Sınıfı                           |                         | IP50                                                      |
| Kontakt Malzemesi                       |                         | AgNi                                                      |
| Kablo Bağlantı Kesiti                   |                         | Terminal 2,8x0,5                                          |
| Kısa devre kesme kapasitesi             | <b>Ics</b>              | 1 kA                                                      |
| İmal Tarihi                             |                         |                                                           |
| Seri                                    |                         | D Serisi Plastik                                          |
| Özellikler                              |                         | Dar alanlarda kullanım kolaylığı                          |
|                                         |                         | Darbe dayanıklı polikarbonat buton lensi                  |
|                                         |                         | Alev almayan V0 PA6.6 kontakt bloklar                     |
|                                         |                         | İstenildiğinde çeşitli ışıklı kontakt blokların uygunluğu |

Adaptöre kontak blokların takılmasında alete ihtiyaç olmaması

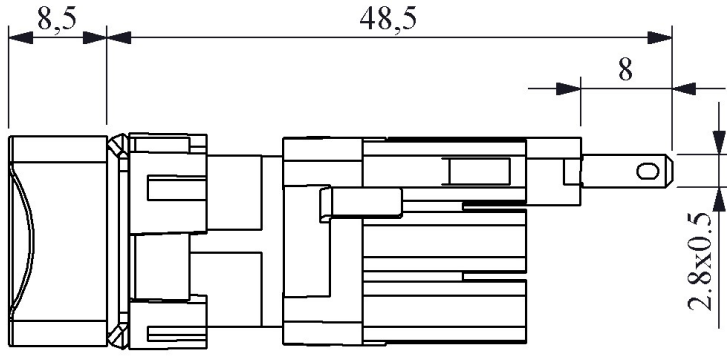
Led ışıkla, minimum ısınma maksimum ömür

Tüm uygulamalara cevap verecek ürün çeşitliliği

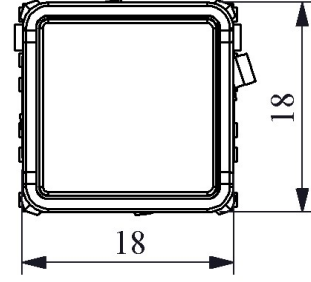
Standartlar / Belgeler

IEC 60947-5-1 TS EN 60947-5-1 UL 508 VDE 0660





Montaj Ölçüsü  $\text{Ø}16.3 \pm 0.2 \text{ mm}$



Devre Şeması

