



D100KDK

| | | |
|---|-------------------------|---|
| Ürün | | Buton |
| Model | | Yaylı |
| Tip | | Düz |
| Kontakt | | 1NO |
| Renk | | Kırmızı |
| Çap | | 16 mm |
| Kafa Şekli | | Kare |
| Kontakt Akımı | Ie | 1,5 A (240V AC) |
| Kullanım Kategorisi | | AC 15 |
| Mekanik Ömür | Min Adet | 500000 |
| Elektriksel Ömür | Min Adet | 100000 |
| Çalışma Sıklığı | Açma Kapama/Saat | Mek. 3000 Elk. 1200 |
| Yalıtım Gerilimi | Ui | 250V |
| Darbe Dayanım Gerilimi | Uimp | 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 | Ics | 1 kA |
| Seri | | D Serisi Plastik |
| Özellikler | | Dar alanlarda kullanım kolaylığı |
| | | Darbe dayanıklı polikarbonat buton lensi |
| | | Alev almayan V0 PA6.6 kontak bloklar |
| | | İstenildiğinde çeşitli ışıklı kontak 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

