



PV9E40B444AC20

| | | |
|---------------------------------------|--|-------------------|
| Ürün | Vinç Kumanda Kutusu | |
| Tip | 9 Gözlü | |
| Kontak | 1NC | |
| Kontak Akımı | Ie | 4A (250V AC) |
| Kullanım Kategorisi | AC15 | |
| Mekanik Ömür | Min Adet | 1000000 |
| Elektriksel Ömür | Min Adet | 100000 |
| Çalışma Sıklığı | Açma Kapama/Saat | Mek. 900 Elk. 900 |
| Yalıtım Gerilimi | Ui | 300 V |
| Darbe Dayanım Gerilimi | Uimp | 2.5 kV |
| Dielektrik Mukavemeti (Gövde-Kontak) | 2.500V AC | |
| Dielektrik Mukavemeti (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 ² | |
| Sıkma Kuvveti | 1.5Nm | |
| Kısa devre kesme kapasitesi | Ics | 1kA |
| Seri | PV Serisi | |
| Hız | Çift Hızlı | |
| 1.Göz | Anahtarlı | |
| Özellikler | ABS katkı malzeme sayesinde estetik görünüm | |
| | ergonomik kullanım ve yüksek darbe mukavemeti | |
| | Aynı anlarda zıt yönlerde çalışmayı engelleyen mekanik koruma | |
| | Koruma sınıfı yüksek gövde ve etanj butonlar sayesinde çevre şartlarına maksimum dayanım | |
| | Oklu etiketler sayesinde yön tespit kolaylığı | |

Tek ve iki kademeli hız fonksiyonları

Esnek kablo borusu

Standartlar / Belgeler

TS EN 60947-5-1 UL 508 VDE 0660

