



PV9E30B444AA20

| | | |
|---|---|-------------------|
| Ürün | Vinç Kumanda Kutusu | |
| Tip | 9 Gözlü | |
| Kontakt | 1NC | |
| Kontakt 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-Kontakt) | 2.500V AC | |
| Dielektrik Mukavemeti (Kontakt-Kontakt) | 1.500V AC | |
| İzolasyon Direnci | 10 MΩ (500 V DC) | |
| Çalışma Sıcaklığı | -15 / + 80 °C | |
| Kirlenme Derecesi | 3 | |
| Koruma Sınıfı | IP65 | |
| Kontakt 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 | <p>ABS katkılı malzeme sayesinde estetik görünüm</p> <p>ergonomik kullanım ve yüksek darbe mukavemeti</p> <p>Aynı anlarda zıt yönlerde çalışmayı engelleyen mekanik koruma</p> <p>Koruma sınıfı yüksek gövde ve etanj butonlar sayesinde çevre şartlarına maksimum dayanım</p> <p>Oklu etiketler sayesinde yön tespit kolaylığı</p> | |

Tek ve iki kademeli hız fonksiyonları

Esnek kablo borusu

Standartlar / Belgeler

TS EN 60947-5-1 UL 508 VDE 0660

