



Ana

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Ürün serisi | TeSys GV2 |
| Seri | TeSys Deca |
| Ürün grubu | GV2P |
| Ürün adı | TeSys GV2 TeSys Deca |
| Ürün ya da bileşen tipi | Motor circuit breaker |
| Cihaz uygulaması | Motor protection |
| Açma birimi teknolojisi | Termik Manyetik |

Tamamlayıcı

| | |
|--|---|
| Kutup tanımı | 3P |
| Şebeke tipi | AC |
| Kullanım kategorisi | AC-3 'e uygun IEC 60947-4-1 Kategori A 'e uygun IEC 60947-2 |
| Ağ frekansı | 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-4-1 |
| Sabitlenme modu | 35 mm simetrik DIN rayı: klipsli Panel: vidalı (with 2 x M4 screws) |
| Çalışma konumu | Herhangi bir konum |
| Motor gücü kW | 0,06 KW -de 400/415 V AC 50/60 Hz |
| Kesme kapasitesi | 100 KA Icu -de 230/240 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 100 KA Icu -de 400/415 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 100 KA Icu -de 440 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 100 KA Icu -de 500 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 100 KA Icu -de 690 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 |
| [Ics] nominal hizmet kısa devre kesme kapasitesi | 100 % -de 690 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 100 % -de 500 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 100 % -de 230/240 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 100 % -de 440 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 100 % -de 400/415 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 |
| Kontrol tipi | Döner kol |
| [In] nominal akım | 0,25 A |
| Açma birimi derecesi | 0,16...0,25 A |
| Manyetik açma akımı | 2,4 A |
| [Ue] nominal çalışma voltajı | 690 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 |
| [Ui] nominal yalıtım voltajı | 690 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 |
| [Ith] klasik açık hava termik akımı | 0,25 A 'e uygun IEC 60947-4-1 |
| [Uimp] nominal darbe dayanım voltajı | 6 KV 'e uygun IEC 60947-2 |
| Kutup başına güç dağılımı | 2,5 W |

| | |
|-------------------------|---|
| Mekanik dayanıklılık | 100000 Cycles |
| Elektrik dayanıklılığı | 100000 Cycles için AC-3 -de 415 V -de 415 V |
| Maksimum çalışma oranı | 25 Cyc/H |
| Nominal görev | Sürekli 'e uygun IEC 60947-4-1 |
| Sıkma torku | 1,7 N.M üzerinde vida kelepçesi terminalleri |
| Mekanik dayanıklılık | Şoklar: 30 Gn 'e uygun IEC 60068-2-27 Titreşimler: 5 Gn, 5...150 Hz 'e uygun IEC 60068-2-6 |
| Faz arızası hassasiyeti | Evet 'e uygun IEC 60947-4-1 |
| Yükseklik | 89 Mm |
| Genişlik | 45 Mm |
| Derinlik | 97 Mm |
| Renk | Koyu gri |
| Yalıtıma uygunluk | Evet 'e uygun IEC 60947-1 § 7-1-6 |

Ortam

| | |
|-----------------------------------|---|
| Standartlar | EN/IEC 60947-2 EN/IEC 60947-4-1 |
| Ürün sertifikaları | CCC UL CSA EAC ATEX BV LROS (Lloyds register of shipping) UKCA DNV-GL RINA |
| İklimsel dayanım | 'E uygun IACS E10 |
| IK koruma derecesi | IK04 |
| IP koruma derecesi | IP20 'e uygun IEC 60529 |
| Depolama ortam koşulları | -40...80 °C |
| Yangına dayanıklılık | 960 °C 'e uygun IEC 60695-2-11 |
| Çalışma yüksekliği | 2000 m |
| Çalışma için ortam hava sıcaklığı | -20...60 °C |

Paketleme üniteleri

| | |
|--------------------------|----------|
| Birim paket türü 1 | PCE |
| Paketteki birim sayısı | 1 |
| Paket ağırlığı (Lbs) | 265,0 G |
| Paket 1 Yükseklik | 9,3 Cm |
| Paket 1 genişliği | 10,0 Cm |
| Paket 1 Uzunluk | 4,8 Cm |
| Birim paket türü 2 | S02 |
| Paketteki birim sayısı 2 | 20 |
| Paket 2 Ağırlığı | 5,619 Kg |
| Paket 2 Yükseklik | 15,0 Cm |
| Paket 2 genişliği | 30,0 Cm |
| Paket 2 Uzunluk | 40,0 Cm |
| Paket 3 Yükseklik | 77 Cm |

Sürdürülebilirlik Teklifi

| | |
|---------------------------------|--|
| Sürdürülebilirlik teklif durumu | Green Premium ürünü |
| REACH Düzenlemesi | REACH Bildirisi |
| EU RoHS Direktifi | Uyumlu EU RoHS Bildirisi |
| Cıva içermez | Evet |
| RoHS muafiyet bilgileri | Evet |
| Çin RoHS Düzenlemesi | Çin RoHS Beyanı |

| | |
|---------------------|---|
| Çevre Beyanı | Çevresel Ürün Profili |
| Döngüsellik Profili | Kullanım Sonu Bilgileri |
| WEEE | Ürün, Avrupa Birliği pazarlarında özel atık toplama ilkelerine uygun şekilde atılmıdır ve hiçbir suretle çöp kutularına bırakılmamalıdır. |

Sözleşme garantisi

| | |
|---------|-----------|
| Garanti | 18 months |
|---------|-----------|

Product Life Status : **Ticari**