



Ana

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Seri | TeSys |
| Ürün adı | TeSys GV2 |
| Ürün grubu | GV2ME |
| Cihaz uygulaması | Motor |
| Açma birimi teknolojisi | Termal 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 adaptor plate) |
| Çalışma konumu | Herhangi bir konum |
| Motor gücü kW | 5,5 KW -de 400/415 V AC 50/60 Hz 7,5 KW -de 500 V AC 50/60 Hz 9 KW -de 690 V AC 50/60 Hz 11 KW -de 690 V AC 50/60 Hz |
| Kesme kapasitesi | 100 KA Icu -de 230/240 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 3 KA Icu -de 690 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 15 KA Icu -de 400/415 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 8 KA Icu -de 440 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 6 KA Icu -de 500 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 |
| [Ics] nominal hizmet kısa devre kesme kapasitesi | 100 % -de 230/240 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 75 % -de 690 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 75 % -de 500 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 50 % -de 400/415 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 50 % -de 440 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 |
| Kontrol tipi | Açma/Kapama butonu |
| [In] nominal akım | 14 A |
| Açma birimi derecesi | 9...14 A |
| Manyetik açma akımı | 170 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 | 14 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 440 V |
| Maximum operating rate | 25 Cyc/H |
| Nominal görev | Sürekli 'e uygun IEC 60947-4-1 |
| Bağlantılar - terminaller | Vida kelepçesi terminalleri 2 kablolar 1...6 mm ² katı Vida kelepçesi terminalleri 2 kablolar 1,5...6 mm ² esnek kablo uçsuz Vida kelepçesi terminalleri 2 kablolar 1...4 mm ² esnek ile |
| Sıkma torku | 1,7 N.M üzerinde vida kelepçesi terminalleri |
| Yalıtıma uygunluk | Evet 'e uygun IEC 60947-1 |
| Faz arızası hassasiyeti | Evet 'e uygun IEC 60947-4-1 |
| Yükseklik | 89 Mm |
| Genişlik | 45 Mm |
| Derinlik | 78,5 Mm |
| Ürün ağırlığı | 0,26 Kg |

Ortam

| | |
|-----------------------------------|--|
| Standartlar | EN/IEC 60947-2 EN/IEC 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-4-1 UL 60947-4-1 |
| Ürün sertifikaları | IECEE CB Scheme UL CSA CCC EAC ATEX BV LROS (Lloyds register of shipping) DNV-GL RINA |
| Koruyucu bakım | TH |
| IP koruma derecesi | IP20 'e uygun IEC 60529 |
| IK koruma derecesi | IK04 |
| Çalışma için ortam hava sıcaklığı | -20...60 °C |
| Depolama ortam koşulları | -40...80 °C |
| Yangına dayanıklılık | 960 °C 'e uygun IEC 60695-2-1 |
| Çalışma yüksekliği | 2000 m |

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 |
| WEEE | Ürün, Avrupa Birliği pazarlarında özel atık toplama ilkelerine uygun şekilde atılmalıdır ve hiçbir suretle çöp kutularına bırakılmamalıdır. |

Sözleşme garantisi

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

Product Life Status : **Ticari**