



Ana

Seri	TeSys
Ürün serisi	TeSys GV6
Ürün grubu	GV6P
Ürün adı	TeSys GV6 TeSys Giga
Ürün ya da bileşen tipi	Motor circuit breaker
Cihaz uygulaması	Motor protection
Açma birimi teknolojisi	Elektronik

Tamamlayıcı

Kutup tanımı	3P
Kullanım kategorisi	Kategori A 'e uygun IEC 60947-2
Motor gücü kW	132...160 KW -de 400/415 V AC 50/60 Hz 160...200 KW -de 500 V AC 50/60 Hz 200...250 KW -de 660/690 V AC 50/60 Hz
Kesme kapasitesi	70 KA Icu -de 400/415 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 50 KA Icu -de 500 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 10 KA Icu -de 660/690 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2
[Ics] nominal hizmet kısa devre kesme kapasitesi	100 % -de 400/415 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 660/690 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2
Kontrol tipi	Direct rotary handle
[In] nominal akım	320 A -de 65 °C
Manyetik açma akımı	4800 A
[Ue] nominal çalışma voltajı	690 V AC 50/60 Hz
[Ui] nominal yalıtım voltajı	800 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2
[Ith] klasik açık hava termik akımı	320 A 'e uygun IEC 60947-4-1
[Uimp] nominal darbe dayanım voltajı	8 KV
Kutup başına güç dağılımı	19,2 W
Mekanik dayanıklılık	15000 Cycles
Elektrik dayanıklılığı	6000 Cycles için AC-3 -de 400/415 V In
Maksimum çalışma oranı	25 Cyc/H
Nominal görev	Sürekli
Bağlantı aralığı	45 Mm ayırıcılar olmadan
Bağlantılar - terminaller	Çubuklar Pabuçlar
Sıkma torku	50 N.M M10
Mekanik dayanıklılık	Titreşimler: +/- 1 mm 2...13,2 Hz 'e uygun IEC 60068-2-6 Titreşimler: 0.7 gn 13,2...100 Hz 'e uygun IEC 60068-2-6

Faz arızası hassasiyeti	Evet 'e uygunIEC 60947-4-1
Yükseklik	255 Mm
Genişlik	140 Mm
Derinlik	179 Mm
Ürün ağırlığı	6,5 Kg
Renk	Antrasit (RAL 7016)
Yalıtıma uygunluk	Evet 'e uygunEN/IEC 60947-2

Ortam

Standartlar	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-2 EN/IEC 60947-4-1 UL 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-4-1
Ürün sertifikaları	IECEE CB Scheme EAC (pending)
İklimsel dayanım	'E uygunIACS E10
İK koruma derecesi	IK07 'e uygunIEC 62262
IP koruma derecesi	IP40 'e uygunIEC 60529
Depolama ortam koşulları	-50...85 °C
Yangına dayanıklılık	960 °C 'e uygunIEC 60695-2-11
Çalışma yüksekliği	5000 m
Çalışma için ortam hava sıcaklığı	-25...70 °C

Paketleme üniteleri

Birim paket türü 1	PCE
Paketteki birim sayısı	1
Paket ağırlığı (Lbs)	5,8 Kg
Paket 1 Yükseklik	27,4 Cm
Paket 1 genişliği	16,0 Cm
Paket 1 Uzunluk	26,8 Cm
Birim paket türü 2	S04
Paketteki birim sayısı 2	2
Paket 2 Ağırlığı	12,3 Kg
Paket 2 Yükseklik	30,0 Cm
Paket 2 genişliği	40,0 Cm
Paket 2 Uzunluk	60,0 Cm

Sürdürülebilirlik Teklifi

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 atılmadığı ve hiçbir suretle çöp kutularına bırakılmamalıdır.

Sözleşme garantisi

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

Product Life Status : **Ticari**