



Ana

Seri	EasyPact
Ürün adı	EasyPact TVS
Ürün grubu	GZ1E
Ürün ya da bileşen tipi	Devre kesici
Cihaz uygulaması	Motor
Açma birimi teknolojisi	Termik Manyetik
Yalıtıma uygunluk	Evet 'e uygun IEC 60947-1 ek 7.1.6
Renk	Gri (RAL 7011)

Tamamlayıcı

Kutup tanımı	3P
Şebeke tipi	AC
Kullanım kategorisi	AC-3
Ağ frekansı	50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2
Montaj Tipi	Klipsle Vidalarla
Montaj desteği	Ray
Montaj konumu	Herhangi bir konum
Motor gücü kW	5,5 KW -de 230 V AC 50/60 Hz 9 KW -de 400 V AC 50/60 Hz 11 KW -de 440 V AC 50/60 Hz 11 KW -de 500 V AC 50/60 Hz 18,5 KW -de 690 V AC 50/60 Hz
Breaking capacity	Icu: 2 kA -de 690 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 Icu: 10 kA -de 400/415 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 Icu: 30 kA -de 230/240 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 Icu: 5 kA -de 440 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 Icu: 3 kA -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 50 % -de 440 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 75 % -de 500 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2 40 % -de 400/415 V AC 50/60 Hz 'e uygun IEC 60947-2
Kontrol tipi	Açma/Kapama butonu
Termal koruma ayar aralığı	17...23 A
Manyetik açma akımı	327 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

[Uimp] nominal darbe dayanım voltajı	6 KV 'e uygun IEC 60947-2
Güç dağılımı	2,5 W (kutup başına)
Mekanik dayanıklılık	100000 Cycles
Elektrik dayanıklılığı	100000 Cycles için AC-3
Maksimum çalışma oranı	25 Cyc/H
Bağlantılar - terminaller	Vida kelepçesi terminalleri 2 1...6 mm ² - kablo sertliği: katı Vida kelepçesi terminalleri 2 1,5...6 mm ² - kablo sertliği: esnek kablo uçsuz Vida kelepçesi terminalleri 2 1...4 mm ² - kablo sertliği: esnek Kablo uçlu
Yükseklik	89 Mm
Genişlik	44,5 Mm
Derinlik	78 Mm
Ürün ağırlığı	0,26 Kg

Ortam

Standartlar	IEC 60947-4 IEC 60947-2
Koruyucu bakım	TH
IP koruma derecesi	IP20 'e uygun IEC 60529
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

Paketleme üniteleri

Birim paket türü 1	PCE
Paketteki birim sayısı	1
Paket ağırlığı (Lbs)	277,0 G
Paket 1 Yükseklik	5,0 Cm
Paket 1 genişliği	8,5 Cm
Paket 1 Uzunluk	9,0 Cm
Birim paket türü 2	CAR
Paketteki birim sayısı 2	24
Paket 2 Ağırlığı	6,915 Kg
Paket 2 Yükseklik	15,0 Cm
Paket 2 genişliği	30,0 Cm
Paket 2 Uzunluk	40,0 Cm
Birim paket türü 3	PAL
Paketteki birim sayısı 3	384
Paket 3 Ağırlığı	118,64 Kg
Paket 3 Yükseklik	75,0 Cm
Paket 3 genişliği	80,0 Cm
Paket 3 Uzunluk	60,0 Cm

Sürdürülebilirlik Teklifi

Sürdürülebilir 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 atılmadık ve hiçbir suretle çöp kutularına bırakılmamalıdır.

Sözleşme garantisi

Garanti

18 ay

Product Life Status : **Ticari**