



Hlavní parametry

Řada	EasyPact
Označení výrobku	EasyPact TVS
Označení přístroje	GZ1E
Typ produktu nebo součásti	Jistič
Použití zařízení	Motor
Provedení jednotky spouští	Nadproudová-zkratová
Vhodnost pro bezpečné odpojení	ANO podle IEC 60947-1 příloha 7.1.6
Barva	Šedá RAL 7011

Doplňek

Popis pólů	3P
Typ sítě	AC
Kategorie použití	AC-3
Frekvence sítě	50/60 Hz podle IEC 60947-2
Montáž	Přichytkami Šrouby
Montážní držák	Lišta
Montážní poloha	Libovolná poloha
Výkon motoru (kW)	15 kW při 440 V AC 50/60 Hz 22 kW při 690 V AC 50/60 Hz 18,5 kW při 500 V AC 50/60 Hz 7,5 kW při 230 V AC 50/60 Hz 15 kW při 400 V AC 50/60 Hz
Vypínací schopnost	Icu : 2 kA při 690 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2 Icu : 10 kA při 400/415 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2 Icu : 30 kA při 230/240 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2 Icu : 5 kA při 440 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2 Icu : 3 kA při 500 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2
[Ics] jmenovitá provozní zkratová vypínací schopnost	100 % při 230/240 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2 40 % při 400/415 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2 50 % při 440 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2 75 % při 500 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2 75 % při 690 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2
Typ ovládání	Tlačítko
Nastavení rozsahu nadproud. ochrany	24...32 A
Proud zkratové spouště	416 A
[Ue] jmenovité pracovní napětí	690 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2
[Ui] jmenovité izolační napětí	690 V AC 50/60 Hz podle IEC 60947-2
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	6 kV podle IEC 60947-2
Ztrátový výkon	2,5 W na pól
Mechanická životnost	100000 cykly
Elektrická životnost	100000 cykly AC-3
Pracovní rozsah	25 cyk/h
Připojení - svorky	Šroubové svorky:[Sapce] 2 kabel(y) 1...6 mm ² (pevný)[Sapce] Šroubové svorky:[Sapce] 2 kabel(y) 1,5...6 mm ² (ohebný)[Sapce] bez kabelové koncovky Šroubové svorky:[Sapce] 2 kabel(y) 1...4 mm ² (ohebný)[Sapce] s kabelovou koncovkou
Krouticí moment	1,7 N.m šroubové svorky
Výška	89 mm
Šířka	44,5 mm

Hloubka	78 mm
Hmotnost přístroje	0,26 kg

Životní prostředí

standardy	IEC 60947-2 IEC 60947-4
použití ochrany	TH
stupeň krytí IP	IP20 podle IEC 60529
teplota okolního vzduchu pro provoz	-20...60 °C
teplota okolí pro uskladnění	-40...80 °C
požární odolnost	960 °C podle IEC 60695-2-1
pracovní nadmořská výška	2000 m

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Compliant - since 1301 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Standardní recyklací výrobku