



Fő jellemzők

Termékválaszték	Easy TeSys Power
Termékcsalád	Easy TeSys
Termék vagy alkatrész típusa	Segédérintkező csoport
Készülék rövid neve	GZ1E
Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás 1 kábel 1...2,5 mm ² tömör Csavaros csatlakozás 2 kábel 1...2,5 mm ² tömör Csavaros csatlakozás 1 kábel 0,75... 2,5 mm ² rugalmas nélkül Csavaros csatlakozás 2 kábel 0,75... 2,5 mm ² rugalmas nélkül Csavaros csatlakozás 2 kábel 0,75... 1,5 mm ² rugalmas kábelvéggel Csavaros csatlakozás 1 kábel 0,75... 1,5 mm ² rugalmas kábelvéggel

Kiegészítő jellemzők

Termékcsalád kompatibilitása	Easypact EasyPact TVS GZ1E áramkör-megszakító
Szerelési hely	Bal oldal
Kiegészítő érintkezők működése	Pillanatnyi 1 NO + 1 NC
Pólus érintkező összetétel	1 NO + 1 NC
Ui névleges szigetelési feszültség	690 V megfelel IEC 60947-1
Ue névleges üzemi feszültség	480...500 V AC 24...240 V DC
Ith konvencionális termikus szabad levegő áram	6 A
Védelem típusa	GL biztosító 10 A
Mechanikai tartósság	100000 ciklus
Minimális kapcsolóáram	5 mA
Minimális kapcsolófeszültség	17 V
Névleges üzemi teljesítmény VA-ban	300 VA -48 V AC-15: B300 - elektromos tartósság: 70000 ciklus 400 VA -690 V AC-15: B300 - elektromos tartósság: 70000 ciklus 500 VA -110...127 V AC-15: B300 - elektromos tartósság: 70000 ciklus 500 VA -500 V AC-15: B300 - elektromos tartósság: 70000 ciklus 650 VA -440 V AC-15: B300 - elektromos tartósság: 70000 ciklus 720 VA -230...240 V AC-15: B300 - elektromos tartósság: 70000 ciklus 850 VA -380...415 V AC-15: B300 - elektromos tartósság: 70000 ciklus
Névleges üzemi teljesítmény W-ben	120 W -240 V DC-14 - elektromos tartósság: 70000 ciklus 140 W -110 V DC-14 - elektromos tartósság: 70000 ciklus 140 W -24 V DC-14 - elektromos tartósság: 70000 ciklus 180 W -60 V DC-14 - elektromos tartósság: 70000 ciklus 240 W -48 V DC-14 - elektromos tartósság: 70000 ciklus
Magasság	89 mm
Szélesség	9,3 mm
Mélység	66 mm
Nettó súly	0,05 kg

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	1,500 cm
1. csomag szélessége	6,500 cm
1. csomag hossza	8,500 cm

1. csomag súlya	43,300 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2.csomag magassága	9,500 cm
2. csomag szélessége	9,500 cm
2. csomag hossza	15,000 cm
2. csomag súlya	488,000 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 3. csomagban	60
3.csomag magassága	15,000 cm
3. csomag szélessége	30,000 cm
3. csomag hossza	40,000 cm
3. csomag súlya	3,156 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Élettartam Végére Vonatkozó Információ
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.