



Parametry podstawowe

Gama produktów	TeSys
Skrócona nazwa urządzenia	GVAS
Typ produktu lub komponentu	Cewka wybijakowa
Zastosowanie urządzenia	Sterowanie

Parametry uzupełniające

Zgodność produktu	GV2ME GV2P GV2LE GV3P GV2L GV3L
Napięcie sterujące [Uc]	127 V prąd przemienny (AC) 60 Hz 110...115 V prąd przemienny (AC) 50 Hz
Ograniczenie napięcia obwodu sterującego	0,7...1,1 Un
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	600 V prąd przemienny (AC) zgodnie z UL 508 690 V prąd przemienny (AC) zgodnie z IEC 60947-1 600 V prąd przemienny (AC) zgodnie z CSA C22.2 Nr 14
Napięcie powodujące wyzwolenie	0.75...0.2 Un
Pobór mocy przyciąganie w VA	14 VA prąd przemienny (AC)
Pobór mocy przyciąganie w W	10,5 W prąd stały (DC)
Pobór mocy przy podtrzymaniu w VA	5 VA prąd przemienny (AC)
Pobór mocy przy podtrzymaniu w W	1,6 W dla prąd stały (DC) sieć
Czas pracy	10...15 ms zgodnie z IEC 60947-1
Współczynnik obciążenia	100 %
Przyłącza - zaciski	Zaciski śrubowe 1 kabel (kable) 0,75...2,5 mm ² elastyczny bez końcówki kablowej Zaciski śrubowe 1 kabel (kable) 1...2,5 mm ² stały Zaciski śrubowe 2 kabel (kable) 0,75...2,5 mm ² elastyczny bez końcówki kablowej Zaciski śrubowe 1 kabel (kable) 0,75...1,5 mm ² elastyczny z końcówką kablową Zaciski śrubowe 2 kabel (kable) 0,75...1,5 mm ² elastyczny z końcówką kablową
Moment dokręcania	< 1.4 N.m na zaciski śrubowe
Twałość mechaniczna	10000 cykl z GV3P i GV3L

30000 cykl z GV2ME i GV2P

Ilość sztuk w zestawie	Zestaw 10 szt.
Masa produktu	0,105 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------