

E-nummer: 3116652  
EAN-kod: 3389110346022



### Produktdata

Område	TeSys
Produktens korta namn	GVAU
Produkt eller komponent typ	Underspänningsutlösning

### Teknisk data

Passar för	GV2P GV3L GV2LE GV3P GV2ME GV2L
Märkspänning	380...400 V AC 50 Hz
Manöverkrets spänningstränser	0.85...1.1 Un
[Ui] isolationspänning	600 V AC överensstämmer med UL 508 690 V AC överensstämmer med IEC 60947-1 600 V AC överensstämmer med CSA C22.2
Tröskelutlösningsspänning	0.7...0.35 Un
Starteffekt i VA	12 VA AC
Starteffekt i W	8 W DC
Hålleffekt (VA)	3,5 VA AC
Hålleffekt (W)	1,1 W för DC nätverk
Arbetstid	10...15 ms överensstämmer med IEC 60947-1
Belastningsfaktor	100 %
Anslutningar - pinnar	Skruvanslutning1 kabel (kablar) 0,75...2,5 mm <sup>2</sup> flexibel utan ändhylsa Skruvanslutning1 kabel (kablar) 1...2,5 mm <sup>2</sup> fast Skruvanslutning2 kabel (kablar) 0,75...2,5 mm <sup>2</sup> flexibel utan ändhylsa Skruvanslutning2 kabel (kablar) 1...2,5 mm <sup>2</sup> fast Skruvanslutning1 kabel (kablar) 0,75...1,5 mm <sup>2</sup> flexibel med ändhylsa Skruvanslutning2 kabel (kablar) 0,75...1,5 mm <sup>2</sup> flexibel med ändhylsa
Åtdragningsmoment	< 1.4 N.m på skruvanslutning
Mekanisk livslängd	10000 Cycles med GV3P och GV3L 30000 cycles med GV2ME och GV2P
Antal per set	Set med 10 st
Nettovikt	0,105 kg

Informationen i denna dokumentation innehåller allmänna beskrivningar och/eller tekniska egenskaper av prestandan av de produkter som ingår här.  
Denna dokumentation är inte avsedd som ett substitut och ska inte användas för att bestämma lämpligheten och tillförlitligheten hos dessa produkter för specifik användares applikationer.  
Det är en plikt för en sådan användare eller integratör att utföra lämplig och fullständig riskanalys, utvärdering samt tester av produkterna med respekt till relevant, särskilt program eller användning därav.  
Varken Schneider Electric Industries SAS eller något av dess filialer eller dotterbolag skall vara ansvariga för missbruk av informationen i detta dokument.

## Hållbarhetsinformation

Hållbarhetsstatus	Green Premium-produkt
REACH-förordning	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Innehåller ej REACH SVHC-ämnen	Ja
EU RoHS-direktiv	Kompatibel <a href="#">EU RoHS-deklaration</a>
Innehåller ej giftiga tungmetaller	Ja
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	<a href="#">Ja</a>
RoHS-förordning Kina	<a href="#">RoHS-deklaration Kina</a>
Miljöupplysning	<a href="#">Produktmiljöprofil</a>
Cirkulationsprofil	Inget behov av särskilda återvinningsåtgärder
WEEE	Produkten måste kasseras på europeiska unionens marknader enligt specifik källsortering och aldrig kasseras i hushållssopor.

## Kontraktsgaranti

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