

GVAS385

TeSys GV2 i GV3 – paralelni otpusnik – 380... 400 V
AC 50 Hz



Glavno

Range	TeSys
Device short name	GVAS
Product or component type	Shunt trip
Device application	Control

Komplementarno

Product compatibility	GV2L GV2LE GV2ME GV2P GV3L GV3P
[Uc] control circuit voltage	380...400 V AC 50 Hz
Control circuit voltage limits	0.7...1.1 Un
[Ui] rated insulation voltage	600 V AC UL 508 690 V AC IEC 60947-1 600 V AC CSA C22.2 No 14
Threshold tripping voltage	0.75...0.2 Un
Inrush power in VA	14 VA AC
Inrush power in W	10.5 W DC
Hold-in power consumption in VA	5 VA AC
Hold-in power consumption in W	1.6 W DC
Operating time	10...15 ms IEC 60947-1
On-load factor	100 %
Connections - terminals	Screw clamp terminals 1 0.75...2.5 mm ² flexible without Screw clamp terminals 1 1...2.5 mm ² solid Screw clamp terminals 2 0.75...2.5 mm ² flexible without Screw clamp terminals 1 0.75...1.5 mm ² flexible with Screw clamp terminals 2 0.75...1.5 mm ² flexible with
Tightening torque	< 1.4 N.m screw clamp terminals
Mechanical durability	10000 cycles with GV3P and GV3L 30000 cycles with GV2ME and GV2P
Quantity per set	Set of 10
Product weight	0.105 kg

Okolina

Offer Sustainability

Green Premium product	Green Premium product
Compliant - since 0701 - Schneider Electric declaration of conformity	Compliant - since 0701 - Schneider Electric declaration of conformity
Reference not containing SVHC above the threshold	Reference not containing SVHC above the threshold
Available	Available

Informacije dane u ovoj dokumentaciji sadrže opće opise i/ili tehničke karakteristike o performansama ovdje sadržanih proizvoda.
Ova dokumentacija nije namijenjena kao zamjena za niti bi se trebala koristiti za određivanje prikladnosti ili pouzdanosti predmetnih proizvoda za konkretne korisničke primjene.
Svaki takav korisnik ili integrator dužan je provesti odgovarajuću i poplunu analizu rizika, procjenu i ispitivanje proizvoda u odnosu na odgovarajuću specifičnu primjenu ili uporabu istog.
Niti društvo Schneider Electric Industries SAS niti bilo koje od njegovih povezanih poduzeća ili podružnica neće preuzeti obvezu ili snositi odgovornost za pogrešnu upotrebu ovdje sadržanih informacija.

Contractual warranty

Warranty period

18 months

GVAS...

