

# Tuotetiedot

Tekniset tiedot



## TeSys GV2 Työvirtalaukaisija 380-400 VAC 50 Hz

Sähkönumero:  
3760016

GVAS385

GTIN-koodi: 3389110344103

## Tuotetiedot

Alue	TeSys TeSys Deca
Tuote Tai Komponentti Tyyppi	Johdonsuojakatkaisijan laukaisija
Laitteen Lyhytnimi	GVAS

## Täydentävät tiedot

Sarjan Soveltuvuus	TeSys GV2ME TeSys GV2LE TeSys GV2L TeSys GV2P TeSys GV3L TeSys GV3P TeSys Deca
[Uc] Ohjauspiirin Jännite	380...400 V AC 50 Hz 440 V AC 60 Hz
Ohjauspiirin Jänniterajat	0,7...1,1 Un
[Uij] Eristysjännite	690 V AC IEC 60947-1 600 V AC UL 60947-4-1 600 V AC CSA C22.2 No 60947-4-1
Jänniteraja Laukaisulle	0,75...0,2 Un
Kytkevävirtasykäys Va	14 VA AC
Kytkevävirtasykäys W	10,5 W
Tehonkulutus Vetäneenä Va	5 VA AC
Tehonkulutus Vetäneenä W	1,6 W
Toiminta-Aika	10...15 ms IEC 60947-1
Kuormituskeroin	100 %
Kytkeä - Liittimet	Ruuviliitynnät 1 kaapeli(t) 1...2,5 mm <sup>2</sup> Kiinteä Ruuviliitynnät 2 kaapeli(t) 1...2,5 mm <sup>2</sup> Kiinteä Ruuviliitynnät 1 kaapeli(t) 0,75...2,5 mm <sup>2</sup> Taipuisa Ilman Ruuviliitynnät 2 kaapeli(t) 0,75...2,5 mm <sup>2</sup> Taipuisa Ilman Ruuviliitynnät 1 kaapeli(t) 0,75...1,5 mm <sup>2</sup> Taipuisa Kaapelin päätteellä Ruuviliitynnät 2 kaapeli(t) 0,75...1,5 mm <sup>2</sup> Taipuisa Kaapelin päätteellä
Kiristysmomentti	< 1,4 N.m päällä Ruuviliitynnät
Mekaaninen Kestävyys	10000 Sykiä GV3P ja GV3L kanssa 30000 Sykiä GV2ME ja GV2P kanssa
Määrä Per Pakkaus	Setti 10 kpl
Korkeus	89 mm
Leveys	18 mm
Syvyyys	66 mm

---

Tuotteen Paino	0,105 kg
Väri	Tummanharmaa

---

## Pakkaustiedot

---

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	3,500 cm
Package 1 Width	8,300 cm
Package 1 Length	9,200 cm
Package 1 Weight	107,000 g
Unit Type Of Package 2	S01
Number Of Units In Package 2	16
Package 2 Height	15,000 cm
Package 2 Width	15,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	1,926 kg

---

## Takuu

---

Takuu	18 months
-------	-----------

---

## Kestävä kehitys

**Green Premium™ -merkki** osoittaa Schneider Electricin sitoumuksen toimittaa tuotteita, jotka ovat luokkansa ympäristöystävällisimpiä. Green Premium takaa uusimpien säädösten noudattamisen, ympäristövaikutusten läpinäkyvyyden sekä kiertotaloutta edistävät ja vähähiiliset tuotteet.

**Tuotteen kestävän kehityksen arviointi** on **White Paper -julkaisu**, jossa selvennetään maailmanlaajuisia ympäristömerkitästandardeja ja ympäristöilmoitusten tulkintaa.

[Lue lisää Green Premiumista >](#)

[Opas kaupallisen tuotteen kestävän kehityksen arviointiin >](#)



Avoimuus RoHS/REACH

## Hyvinvointi

✓ Reach-Asetuksen Mukaisesti Ei Svhc-Aineita

✓ Ei Myrkyllisiä Raskasmetalleja

✓ Ei Elohopeaa

✓ Rohs-Vapautuksen Tiedot [Kyllä](#)

## Sertifiointit ja standardit

Reach-Asetus [REACH-ilmoitus](#)

Eu:N Rohs-Direktiivi [Vaatimusten mukainen](#)  
[EU:n RoHS-ilmoitus](#)

Kiinan Rohs-Säädökset [Kiinan RoHS-ilmoitus](#)  
Proaktiivinen Kiinan RoHS-ilmoitus (Kiinan virallisten RoHS-vaatimusten ulkopuolella)

Ympäristöilmoitus [Tuotteen ympäristöprofiili](#)

Weee [Tämä tuote on hävitettävä Euroopan unionin alueella määritettyjen jätteenkeräyssäädösten mukaisesti. Sitä ei koskaan saa heittää roskakoriin.](#)

Kiertoprofiili [Elinkaaren lopun tiedot](#)