

# Tuotetiedot

Tekniset tiedot



## TeSys GV2 Moottorinsuojakatkaisija 24-32A, 18,5kW 400V, 10kA/400V, painike

Sähkönumero:

3760043

GV2ME32

GTIN-koodi: 3389110343298

## Tuotetiedot

Alue	TeSys Deca
Tuotenimi	TeSys GV2 TeSys Deca
Tuote Tai Komponentti Tyyppi	Motor circuit breaker
Laitteen Lyhytnimi	GV2ME
Laitteen Sovellus	Motor protection
Suojausteknikka	Thermomagneettinen

## Täydentävät tiedot

Napojen Tyyppi	3P
Verkon Tyyppi	AC
Käyttökategoria	Kategoria A IEC 60947-2 AC-3 IEC 60947-4-1 AC-3e IEC 60947-4-1
Verkon Taajuus	50/60 Hz IEC 60947-4-1
Kiinnitystapa	35 mm symmetrinen DIN-kisko: Kiinnitetty Paneeli: Ruuvattu (Sovitinlevyllä)
Moottorin Teho Kw	15 kW 400/415 V AC 50/60 Hz 18,5 kW 500 V AC 50/60 Hz 22 kW 690 V AC 50/60 Hz
Katkaisukyky	50 kA Icu 230/240 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 10 kA Icu 400/415 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 6 kA Icu 440 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 4 kA Icu 500 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 3 kA Icu 690 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2
[Ics] Oikosulkukatkaisuvirta, Jonka Jälkeen Vielä Huolettavissa	100 % 230/240 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 50 % 400/415 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 50 % 440 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 75 % 500 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 75 % 690 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2
Ohjauksen Tyyppi	Painike
[In] Nimellisvirta	32 A
Termisen Suojauksen Asettelualue	24...32 A IEC 60947-4-1
Magneettinen Katkaisuvirta	416 A
[Ith] Vapaan Jäähdytyksen Terminen Virta	32 A IEC 60947-4-1
[Ue] Käyttöjännite	690 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2
[Ui] Eristysjännite	690 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2
[Uimp] Syöksyjännitekesto	6 kV IEC 60947-2

Vaihevikaherkkyys	Kyllä IEC 60947-4-1
Soveltuu Pääkytkimeksi	Kyllä IEC 60947-1 § 7-1-6
Tehohäviö Navoittain	2,5 W
Mekaaninen Kestävyys	100000 Syklit
Sähköinen Kestävyys	100000 Syklit AC-3 415 v In 100000 Syklit AC-3e 415 v In
Nimellinen Vastuu	Jatkuva IEC 60947-4-1
Kiristysmomentti	1,7 N.m - päällä Ruuvipuristusliitos
Leveys	45 mm
Korkeus	89 mm
Syvyys	78,5 mm
Tuotteen Paino	0,26 kg
Väri	Tummanharmaa

## Ympäristötiedot

Standardit	EN/IEC 60947-2 EN/IEC 60947-4-1
Tuote Sertifiointi	CCC UL CSA EAC ATEX LROS (Lloyds register of shipping) BV RINA DNV-GL UKCA
Ik Suojausluokka	IK04
Ip Suojausluokka	IP20 IEC 60529
Ympäristön Kesto	IACS E10
Ympäristön Lämpötila Varastoitaessa	-40...80 °C
Palonkestävyys	960 °C IEC 60695-2-11
Ympäristön Lämpötila Käytettäessä	-20...60 °C
Mekaaninen Kestävyys	Iskuja: 30 Gn 11 ms ajan Värähtelyt: 5 Gn, 5...150 Hz
Operointikorkeus	2000 m

## Pakkaustiedot

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	9,300 cm
Package 1 Width	4,800 cm
Package 1 Length	8,500 cm
Package 1 Weight	280,000 g
Unit Type Of Package 2	S02
Number Of Units In Package 2	24
Package 2 Height	15,000 cm

Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	7,022 kg
Unit Type Of Package 3	P06
Number Of Units In Package 3	384
Package 3 Height	75,000 cm
Package 3 Width	60,000 cm
Package 3 Length	80,000 cm
Package 3 Weight	120,352 kg

## Takuu

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

## Kestävä kehitys

**Green Premium™ -merkki** osoittaa Schneider Electricin sitoumuksen toimittaa tuotteita, jotka ovat luokkansa ympäristöystävällisimpiä. Green Premium takaa uusimpien säästöjen 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

Ei Elohopeaa

Rohs-Vapautuksen Tiedot [Kyllä](#)

## Sertifioinnit ja standardit

Reach-Asetus [REACH-ilmoitus](#)

Eu:N Rohs-Direktiivi [Poikkeusten mukainen](#)

Kiinan Rohs-Säädökset [Kiinan RoHS-ilmoitus](#)  
Kiinan RoHS-vaatimukset eivät koske tuotetta Ilmoitus sisällyvistä aineista tiedoksesi

Ympäristöilmoitus [Tuotteen ympäristöprofiili](#)

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

Kiertoprofiili [Elinkaaren lopun tiedot](#)