

Produktdatablad

Specifikationer



Underspændingsudløser 220-240V 50Hz

El-nr.:
7522401818

GVAU225

EAN-nr: 3389110345995

Egenskaber

Sortiment	TeSys "TeSys Deca"
Produkttype	Underspændingsudløser
Enhedsforkortelse	"GVAU"

Produktinformationer

Serien passer med	TeSys GV2ME TeSys GV2LE TeSys GV2L TeSys GV2P TeSys GV3L TeSys GV3P "TeSys Deca"
styrespænding	220...240 V AC 50 Hz
styre kredsens spændingsgrænser	0.85...1.1 Un
[U _i] Isolationsspænding	690 V AC i henhold til IEC 60947-1 600 V AC i henhold til UL 60947-4-1 600 V AC i henhold til CSA C22.2 No 60947-4-1
grænse for udløsespænding	0.7...0.35 Un
indkoblingseffekt i VA	12 VA AC
indkoblingseffekt i W	8 W
Holdetid strømforbrug i VA	3,5 VA AC
Holdetid strømforbrug i W	1,1 W
driftstid	10...15 ms i henhold til IEC 60947-1
belastningsfaktor	100 %
tilslutningsklemmer	Skrueklemmer 1 kabel(er) 1...2,5 mm ² stiv Skrueklemmer 2 kabel(er) 1...2,5 mm ² stiv Skrueklemmer 1 kabel(er) 0,75...2,5 mm ² Fleksibel uden Skrueklemmer 2 kabel(er) 0,75...2,5 mm ² Fleksibel uden Skrueklemmer 1 kabel(er) 0,75...1,5 mm ² Fleksibel med Skrueklemmer 2 kabel(er) 0,75...1,5 mm ² Fleksibel med
spændingsmoment	"< 1.4 N.m" til skrueklemmer
mekanisk holdbarhed	10000 kredsløb med GV3P og GV3L 30000 kredsløb med GV2ME og GV2P
Antal pr. Sæt	Sæt med 10
Højde	89 mm
bredde	18 mm
Dybde	66 mm

Vægt	0,105 kg
Farve	Mørkegrå

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	3,800 cm
Pakke 1 Længde	8,500 cm
Package 1 Length	9,500 cm
Pakke 1 Vægt	108,000 g
Enhedstype af pakke 2	S02
Antal enheder i pakke 2	42
Pakke 2 Højde	15,000 cm
Pakke 2 Bredde	30,000 cm
Pakke 2 Længde	40,000 cm
Pakke 2 Vægt	4,878 kg

Logistik informationer

Oprindelsesland	CZ
-----------------	----

Garanti

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

Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data >](#)

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed >](#)

Miljøfodaftryk

Miljøoplysning

[Miljøprofil for produkt](#)

Use Better

Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap

Yes

Emballage uden plast

Yes

[EU RoHS-direktivet](#)

Overensstemmende

Reach-forordning

[REACH-erklæring](#)

Use Again

Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil

[Oplysninger om udtjent udstyr](#)

Returnering

No

WEEE



Produktet skal bortskaffes på EU's markeder efter en specifik affaldsindsamling og må aldrig ende i skraldespande

Technical Illustration

Assembly's dimensions

