

Produktdatablad

Specifikationer



Underspændingsudløser 110V 60Hz

El-nr.:

7522401876

GVAX116

EAN-nr: 3389110346091

Egenskaber

Sortiment	TeSys "TeSys Deca"
Produkttype	Safety underspænding trip
Enhedsforkortelse	"GVAX"

Produktinformationer

Serien passer med	TeSys GV2ME "TeSys Deca"
styrespænding	110...115 V AC 60 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	Skruerklemmer 1 kabel(er) 1...2,5 mm ² stiv Skruerklemmer 2 kabel(er) 1...2,5 mm ² stiv Skruerklemmer 1 kabel(er) 0,75...2,5 mm ² Fleksibel uden Skruerklemmer 2 kabel(er) 0,75...2,5 mm ² Fleksibel uden Skruerklemmer 1 kabel(er) 0,75...1,5 mm ² Fleksibel med Skruerklemmer 2 kabel(er) 0,75...1,5 mm ² Fleksibel med
spændingsmoment	"< 1.4 N.m" til skruerklemmer
mekanisk holdbarhed	30000 kredsløb
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	8,3 cm
Pakke 1 Længde	3,6 cm
Package 1 Length	9,1 cm
Pakke 1 Vægt	129,0 g

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

