

Productinformatieblad

Specificaties



Veiligheid-minimumspanningspoel - 220-240V AC 50HZ - Hulpelement TeSys GV2ME

GVAX225

EAN Code: 3389110346107

Prijs: 47,30 EUR

Hoofd

range	TeSys Tesys deca
product or component type	Veiligheidsonderspanningsuitschakeling
device short name	GVAX

Complementair

bereik compatibiliteit	TeSys GV2ME Tesys deca
spanning stuurkring	220...240 V AC 50 Hz
spanningslimieten controlecircuit	0.85...1.1 Un
Ui toegekende isolatiespanning	690 V AC conform aan IEC 60947-1 600 V AC conform aan UL 60947-4-1 600 V AC conform aan CSA C22.2 Nr 60947-4-1
drempel bedrijfsspanning	0,7...0,35 Un
inschakelstroom in VA	12 VA AC
inschakelstroom in W	8 W
hold-in stroomverbruik in VA	3,5 VA AC
hold-in stroomverbruik in W	1,1 W
werkingstijd	10...15 ms conform aan IEC 60947-1
on-load factor	100 %
aansluitingen - aansluitklemmen	Schroefklem aansluitingen 1 kabel(s) 1...2,5 mm ² vast Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 1...2,5 mm ² vast Schroefklem aansluitingen 1 kabel(s) 0,75...2,5 mm ² flexibel zonder kabeluiteinde Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 0,75...2,5 mm ² flexibel zonder kabeluiteinde Schroefklem aansluitingen 1 kabel(s) 0,75...1,5 mm ² flexibel met Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 0,75...1,5 mm ² flexibel met
aanspanmoment	< 1.4 N.m op schroefklem aansluitingen
mechanische duurzaamheid	30000 cycles
Quantity per set	Set van 10
height	89 mm
width	18 mm
depth	66 mm
net weight	0,105 kg
colour	Donkergrijs

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,800 cm
Package 1 Width	8,500 cm
Package 1 Length	9,500 cm
Package 1 Weight	121,000 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	2,130 kg

contractuele waarborg

Garantie	18 months
----------	-----------

Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Milieuoetafdruk

Milieuprofiel van product (PEP)

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Ja

Verpakkingen zonder kunststof

Ja

[EU-richtlijn RoHS](#)

Voldoet

REACH-regelgeving

[REACH-verklaring](#)

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

[Informatie over einde levensduur](#)

Terugname

No

WEEE Label



Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Technical Illustration

Assembly's dimensions

