

# Productinformatieblad

Specificaties



## TeSys GS - Lastscheider zekering - 3P - UL - 100A - Zekeringmaat J

GS2JU3N

EAN Code: 3606480512346

**Prijs: 289,20 EUR**

### Hoofd

range	TeSys
productnaam	TeSys GS
device short name	GS2JU
product of component type	Lastscheiding zekering
device applicatie	Bescherming
poles description	3P
beschrijving beveiligde polen	3t
type en samenstelling contacten	3 NO
lth conventionele thermische stroom in vrije lucht	100 A (op 40 °C)
le toegekende bedrijfstrom	100 A
type zekering	UL
formaat smeltveiligheid	J
netwerk type	AC DC
netwerk frequentie	50/60 Hz

### Complementair

type bedieningshendel	Extern frontaal
mounting support	Plaat
Ui toegekende isolatiespanning	750 V
Uimp nom. schokgolfspanning	8 kV
nominaal bedrijfsvermogen in W	51 kW om 400 V 63 kW om 500 V 90 kW om 690 V
kortsluitweerstand	200 kA
mechanical durability	10000 cycles
elektrische duurzaamheid	6000 cycles
aansluitingen - aansluitklemmen	Schoenen-ringklemmen Vermogenskring: staven 34...42 mm <sup>2</sup>
aanspanmoment	Vermogenskring: 4 N.m

### Omgeving

standards	CSA C22.2 Nr 4 UL98
-----------	------------------------

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

<b>IP beschermingsgraad</b>	IP20 In overeenstemming met IEC 60529 (met afsluitdeksel)
<b>omgevingstemperatuur voor werking</b>	-20...70 °C
<b>ambient air temperature for storage</b>	-40...80 °C
<b>vuurbestendigheid</b>	960 °C behuizing
<b>hoogte</b>	186 mm
<b>breedte</b>	149,3 mm
<b>diepte</b>	122,2 mm
<b>gewicht product</b>	2,761 kg

## Verpakkingseenheid

<b>Eenheidstype van verpakking 1</b>	PCE
<b>Aantal eenheden in verpakking 1</b>	1
<b>verpakking 1 hoogte</b>	15,000 cm
<b>verpakking 1 breedte</b>	23,500 cm
<b>verpakking 1 lengte</b>	24,500 cm
<b>verpakking_1_gewicht</b>	2,306 kg
<b>Eenheidstype van verpakking 2</b>	S04
<b>Aantal eenheden in verpakking 2</b>	4
<b>verpakking 2 hoogte</b>	30,000 cm
<b>verpakking 2 breedte</b>	40,000 cm
<b>verpakking 2 lengte</b>	60,000 cm
<b>verpakking 2 gewicht</b>	9,752 kg
<b>Eenheidstype van verpakking 3</b>	P06
<b>Aantal eenheden in verpakking 3</b>	16
<b>verpakking_3_hoogte</b>	75,000 cm
<b>verpakking 3 breedte</b>	60,000 cm
<b>verpakking 3 lengte</b>	80,000 cm
<b>verpakking 3 gewicht</b>	49,816 kg

## contractuele waarborg

<b>Garantie (in maanden)</b>	18
------------------------------	----

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

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	317 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	10 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	305 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.4 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	<a href="#">Milieuprofiel van het product</a>

### Use Better

#### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde</a>

### Use Longer

#### Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

### Use Again

#### Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel	<a href="#">Informatie over einde levensduur</a>
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

---

