

Productinformatieblad

Specificaties



TeSys GS - Zekeringlastscheider - 3P+N(4M) - 1250A - DIN 4

GS2V4

EAN Code: 3389119410878

Prijs: 3.515,00 EUR

Hoofd

range	TeSys
product name	TeSys GS
device short name	GS2V
product or component type	Lastscheiding zekering
poles description	4P
beschrijving beveiligde polen	4t
type en samenstelling contacten	4 NO
lth conventionele thermische stroom in vrije lucht	1250 A (at 40 °C)
le toegekende bedrijfstrom	1000 A bij 440 V 2 polen in serie per fase DC-23A 1000 A bij 440 V 2 polen in serie per fase DC-23B 630 A bij 690 V AC-23A 630 A bij 690 V AC-23B 1000 A bij 440 V AC-23A 1000 A bij 440 V AC-23B 800 A bij 500 V AC-23A 800 A bij 500 V AC-23B
type zekering	DIN
formaat smeltveiligheid	4
network type	DC AC
network frequency	50/60 Hz

Complementair

type bedieningsshendel	Extern frontaal Direct frontaal Extern rechterzijde
mounting support	Plaat
Ui toegekende isolatiespanning	1000 V AC 50/60 Hz
Uimp nom. schokgolfsparing	12 kV
nominaal bedrijfsvermogen in W	400 kW bij 690 V 475 kW bij 690 V 560 kW bij 400 V 560 kW bij 500 V
uitschakelvermogen	110 W
maakvermogen	10000 A bij 400 V AC-23B
uitschakelvermogen	8000 A bij 400 V (AC-23B)
kortsluitweerstand	90 kA

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

mechanical durability	5000 cycles
elektrische duurzaamheid	100 cycles DC-23A 100 cycles DC-23B 500 cycles AC-23A 500 cycles AC-23B
aansluitingen - aansluitklemmen	Vermogenskring: staven80 mm ² Vermogenskring: schoenen-ringklemmen 4 kabel(s) 185 mm ²
Icm onderbrekingsvermogen	100 kA bij 400 V met beveiliging met gG-zekeringen
aanspanmoment	Vermogenskring: 44 N.m

Omgeving

standards	IEC 60947-3
product certifications	CE
IP beschermingsgraad	IP20 conform aan IEC 60529 (met afsluitdeksel)
ambient air temperature for operation	-20...70 °C
ambient air temperature for storage	-40...80 °C
vuurbestendigheid	850 °C zekeringkap conform aan IEC 60695-2-1 960 °C behuizing conform aan IEC 60695-2-1
height	355 mm
width	562 mm
depth	289 mm
net weight	30 kg

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	53,000 cm
Package 1 Width	80,000 cm
Package 1 Length	60,000 cm
Package 1 Weight	47,500 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

Nee

[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.