

# Productinformatieblad

Specificaties



## SW60-DC - Lastscheider - 2P - Ue=1000V DC - In=50 A

A9N61699

EAN Code: 3606480504143

**Prijs: 187,80 EUR**

### Hoofd

range of product	SW60
product or component type	Lastscheider
device short name	SW60-DC
toepassing schakelaar	Fotovoltaïsche inverter beveiliging
poles description	2P
utilisation category	DC-21A
suitability for isolation	Ja conform aan EN/IEC 60947-3

### Complementair

le toegekende bedrijfstrom	50 A DC-21A 1000 V DC 40 °C 63 A DC-21A 1000 V DC 5 °C 61 A DC-21A 1000 V DC 10 °C 60 A DC-21A 1000 V DC 15 °C 58 A DC-21A 1000 V DC 20 °C 56 A DC-21A 1000 V DC 25 °C 54 A DC-21A 1000 V DC 30 °C 52 A DC-21A 1000 V DC 35 °C 48 A DC-21A 1000 V DC 45 °C 46 A DC-21A 1000 V DC 50 °C 41 A DC-21A 1000 V DC 60 °C 35 A DC-21A 1000 V DC 70 °C
spanningsdaling	251 mV 5,02 mOhm 12,54 W 50 A
[Ui] rated insulation voltage	1000 V DC
[Uimp] rated impulse withstand voltage	6 kV
Polarity sensitivity	Ja (+ en - moet nageleefd worden voor de aansluiting)
control type	Omschakelen
mounting mode	Vast
mounting support	35 mm symmetrische DIN-rail
aantal modules van 9 mm	8
height	132,7 mm
width	72 mm
depth	77,4 mm
net weight	0,53 kg
colour	Wit
mechanical durability	20000 cycles
electrical durability	3000 cycles

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>aansluitingen - aansluitklemmen</b>	Tunnelaansluiting (boven) 1...35 mm <sup>2</sup> stijf Tunnelaansluiting (boven) 1...25 mm <sup>2</sup> flexibel Voorbedrade kabel (onder)
<b>tightening torque</b>	3,5 N.m
<b>compatibility code</b>	SW60-DC

## Omgeving

<b>standards</b>	EN/IEC 60947-3
<b>pollution degree</b>	2
<b>ambient air temperature for operation</b>	-25...70 °C
<b>ambient air temperature for storage</b>	-40...85 °C

## Verpakkingseenheid

<b>Unit Type of Package 1</b>	PCE
<b>Number of Units in Package 1</b>	1
<b>Package 1 Height</b>	8,300 cm
<b>Package 1 Width</b>	7,700 cm
<b>Package 1 Length</b>	14,500 cm
<b>Package 1 Weight</b>	543,000 g
<b>Unit Type of Package 2</b>	S03
<b>Number of Units in Package 2</b>	30
<b>Package 2 Height</b>	30,000 cm
<b>Package 2 Width</b>	30,000 cm
<b>Package 2 Length</b>	40,000 cm
<b>Package 2 Weight</b>	16,882 kg
<b>Unit Type of Package 3</b>	P06
<b>Number of Units in Package 3</b>	240
<b>Package 3 Height</b>	75,000 cm
<b>Package 3 Width</b>	60,000 cm
<b>Package 3 Length</b>	80,000 cm
<b>Package 3 Weight</b>	146,776 kg

## contractuele waarborg

<b>Garantie</b>	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?](#) >

### Use Better

 <b>Materialen en verpakking</b>	
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
<a href="#">EU-richtlijn RoHS</a>	Voldoet
SCIP-nummer	8ffc7f0-ddb1-4d14-b923-d6714d6bc175
REACH-regelgeving	<a href="#">REACH-verklaring</a>

### Use Again

 <b>Herverpakken en herfabriceren</b>	
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
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.