



Spanningslosser MN (S) 220-240Vac dc

A9N26963

Hoofdkenmerken

productgamma	Acti 9
type product of component	Onderspanning uitschakelspoel
korte naam apparaat	MNs
[Uc] spanning stuurkring	220...240 V AC 50/60 Hz
type bediening	Vertraagd
stap van 9 mm	2

Complementaire kenmerken

bereik compatibiliteit	Acti9 iDPN Acti9 C120 Acti9 C40 Acti9 C60H-DC Acti9 C60NA-DC Acti9 C60PV-DC Acti9 DPN Vigi Acti9 DT40 Acti9 DT60 Acti9 ID C40 Acti9 IDc Acti9 ITG40 Acti9 ID Acti9 DPN
lokale signalering	Werkingsindicatielampje
montagemodus	Vast
montagesteun	35 mm symmetrische DIN-rail
verdeelblok	Bovenkant: JA
hoogte	82,5 mm
breedte	18 mm
diepte	73,5 mm
gewicht product	66 g
kleur	Wit
aansluitingen - klemmen	Schroefklemaansluitklem (onder) - 2 kabel(s) 1,5 mm² - flexibel Schroefklemaansluitklem (onder) - 2 kabel(s) 1,5 mm² - flexibel met kopring Schroefklemaansluitklem (onder) - 1 kabel(s) 0,5...2,5 mm² - stijve
draadstriplengte	9 mm for onder connection
aandraaimoment	1 N.m onder
compatibiliteitscode	MNs

Omgeving

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

normen	EN/IEC 60947-1
productcertificeringen	LCIE ASTA KEMA ASEFA
tropicalisatie	2 conform EN/IEC 60947-5-1
relatieve vochtigheid	95 % bij 55 °C
omgevingstemperatuur bij werking	-25...50 °C
omgevingstemperatuur bij opslag	-40...85 °C

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	2,900 cm
Package 1 Width	8,000 cm
Package 1 Length	9,400 cm
Package 1 Weight	76,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	8
Package 2 Height	9,000 cm
Package 2 Width	10,000 cm
Package 2 Length	26,700 cm
Package 2 Weight	662,000 g
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	72
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	6,442 kg


Contractuële waarborg

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

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?](#) >

Milieuvoetafdruk	
Milieurapportage	Milieuprofiel van het product
Use Better	
Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
RoHS-richtlijn EU	In overeenstemming met vrijstellingen
SCIP-nummer	4e946b1f-2894-4149-b93b-de83881bcfbd
REACH-regeling	REACH-verklaring
RoHS-verordening China	RoHS-verklaring China
Use Again	
Herverpakken en herfabriceren	
Circulariteitsprofiel	Informatie over einde levensduur
WEEE	 Het product moet na specifieke afvalinzameling op de markten van de Europese Unie worden afgezet en mag nooit in vuilnisbakken belanden
Terugname	No