



Schakelaar Acti9 iSW - 2P - 20 A - 415V

A9S60220

Hoofdkenmerken

gamma	Acti9
productnaam	Acti 9 iSW
type product of component	Lastscheider
korte naam apparaat	iSW
apparaattoepassing	Besturing
beschrijving polen	2P
gebruikscategorie	AC-22A
geschiktheid voor isolatie	Ja

Complementaire kenmerken

le toegekende bedrijfstroom	20 A bij 415 V AC 50/60 Hz
[Ue] nominale bedrijfspanning	415 V AC 50/60 Hz
[Ui] nominale isolatiespanning	500 V AC 50/60 Hz conform EN/IEC 60669-2-4
[Uimp] nominale stothoudspanning	4 kV
type bediening	Omschakelen
lokale signalering	AAN/UIT indicatie
contacpositietindicatie	Ja
montagemodus	Vast
montagesteun	DIN-rail
stap van 9 mm	2
hoogte	77 mm
breedte	18 mm
diepte	70 mm
kleur	Wit
mechanische levensduur	300000 cycli
elektrische levensduur	30000 cycli
aansluitingen - klemmen	Tunnelaansluitklemmen - 10 mm² - stijve Tunnelaansluitklemmen - 10 mm² - flexibel Tunnelaansluitklemmen - 10 mm² - flexibel met kopring
draadstriplengte	9 mm
aandraaimoment	1,2 N.m

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

Omgeving

normen	EN/IEC 60669-2-4
IP-beschermingsgraad	IP40
vervuilingsgraad	2
tropicalisatie	2
relatieve vochtigheid	95 % bij 55 °C
omgevingstemperatuur bij werking	-20...50 °C
omgevingstemperatuur bij opslag	-40...70 °C

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	7,500 cm
Package 1 Width	2,000 cm
Package 1 Length	6,500 cm
Package 1 Weight	66,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	12
Package 2 Height	8,300 cm
Package 2 Width	9,300 cm
Package 2 Length	22,200 cm
Package 2 Weight	842,000 g
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	144
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	10,554 kg

Contractuële 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?](#) >

 Milieuvoetafdruk	
Koolstofvoetafdruk (kg CO2 eq.)	1
Milieurapportage	Milieuprofiel van het product

Use Better

 Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
RoHS-richtlijn EU	Conform
SCIP-nummer	58250416-ad9e-49ce-8d91-cdef0ea3a401
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