

Produktdatablad

Spesifikasjoner



vender - iSSW - 1 NO + 1NC - 20A - 250 V AC - 2 posisjoner

El-nummer:

1419366

A9E18072

EAN: 3606480088490

Teknisk informasjon

Utvalg av produkter	Acti 9
Produktnavn	Acti 9 iSSW
Produkt eller type komponent	Omkobler
Kortnavn utstyr	iSSW
Applikasjon	Elektrisk krets kontroll
Antall poler	2P
kontakttype og sammensetning	1 NO + 1 NC
[Ue] Merkespenning	250 V AC 50_60_HZ
Standarder	IEC 60669-1 IEC 60947-5-1

Komplementær

[Ie] Nominell driftsstrøm	20 A
start/stopp	Kipp 2 positions
Merking	0 - 1
Monteringsmetode	Klips på
Montering	DIN-skinne
9 mm polbredde	2
Høyde	82 mm
bredde	18 mm
Dybde	75 mm
Farge	Hvit
Elektrisk levetid	AC-22: 30000 sykluser Cos Phi=0.8
Tilkoblingsklemmer	Forskjøvet tunnel terminal (nede) 2 kabel (kabler) 0,5...2,5 mm ² fleksibel Forskjøvet tunnel terminal (nede) 2 kabel (kabler) 0,5...2,5 mm ² stiv uten endehylse
Avmantlingslengde	9 mm
Tiltrekningsmoment	1 N.m

Miljø

IP-grad	IP20 i samsvar med IEC 60529
Tropisk beskyttelse	2
Forurensningsgrad	3
Relativ fuktighet	95 % på 55 °C

Omgivelsestemperatur drift	-20...50 °C
----------------------------	-------------

Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
----------------------------------	-------------

Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
---------------------	-----

Antall enheter i pakke 1	1
--------------------------	---

Pakke 1 Høyde	8,000 cm
---------------	----------

Pakke 1 Bredde	2,000 cm
----------------	----------

Pakke 1 Lengde	8,500 cm
----------------	----------

Pakke 1 Vekt	45,000 g
--------------	----------

Enhetsstype pakke 2	BB1
---------------------	-----

Antall enheter i pakke 2	12
--------------------------	----

Pakke 2 Høyde	10,000 cm
---------------	-----------

Pakke 2 Bredde	8,000 cm
----------------	----------

Pakke 2 Lengde	23,000 cm
----------------	-----------

Pakke 2 Vekt	602,000 g
--------------	-----------

Enhetsstype pakke 3	S03
---------------------	-----

Antall enheter i pakke 3	108
--------------------------	-----

Pakke 3 Høyde	30,000 cm
---------------	-----------

Pakke 3 Bredde	30,000 cm
----------------	-----------

Pakke 3 Lengde	40,000 cm
----------------	-----------

Pakke 3 Vekt	5,851 kg
--------------	----------

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	BE
------------------	----

Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

Miljøfotavtrykk

Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	0.5 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	0.3 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	0.2 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil

Use Better

Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp	Nei
Emballasje uten plast	Ja
SCIP-nummer	E5f22bd9-8e0c-4771-b932-618a392a4c8b
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene
Halogenfri status	Produktet inneholder halogener over grenseverdiene

Use Longer

Livstidsforlengelse

Reparasjon	Nei
------------	-----

Use Again

Ompakking og reproduksjon

Andel som kan resirkuleres, i %	22
Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	Ja
WEEE-merking	 Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.