

Produktdatablad

Specifikationer



Lastadskiller iSW 2P 40A 415VAC

El-nr.:

3318700921

A9S65240

EAN-nr: 3606480531057

Egenskaber

Sortiment	Acti 9
Produktnavn	Acti 9 iSW
Produkttype	Afbryder
Enhedsforkortelse	iSW
Enhedsapplikation	Isolation Kontrol
Beskrivelse af poler	2P
Anvendelseskategori	AC-22A
egnet for adskillelse	Ja

Produktinformationer

[Ie] Nominelt strømforbrug	40 A ved 415 v AC 50/60 Hz
[Ue] Nominel driftsspænding	415 v AC 50/60 Hz
[Icm] Nominel kortslutningskapacitet	5 kA switch-diskonnektor alone
[Icw] nominel modstand	1260 A
[Ui] Isolationsspænding	500 V AC 50/60 Hz
[Uimp] impulsmodstandsspænding	6 kV
Type af betjening	Vippearm
Lokal signalering	ON/OFF indikation
kontaktpositionsindikator	Ja
Montageform	Fast
Montagetilbehør	DIN-skinne
sløjfeskinne/distributionsblok	Top eller bund: Ja
Antal moduler á 9 mm	4
Højde	85 mm
bredde	36 mm
Dybde	73 mm
Farve	Hvid
Mekanisk holdbarhed	20000 kredsløb
elektrisk holdbarhed	15000 kredsløb

tilslutningsklemmer	Type klemrækker (top eller bund) - " $\leq 1 \times 50 \text{ mm}^2$ " - stiv Type klemrækker (top eller bund) - " $\leq 1 \times 35 \text{ mm}^2$ " - Fleksibel Type klemrækker (top eller bund) - " $\leq 1 \times 35 \text{ mm}^2$ " - fleksibel med tyllerør
afisoleringslængde	14 mm
Tilspændingsmoment	3,5 N.m

Miljø

Standarder	EN 60947-3 IEC 60947-3
IP kapslingsklasse	IP20
Forureningsgrad	3
tropetilpasning	2
relativ fugtighed	95 % ved 55 °C
Omgivelsestemperatur under drift	-25...60 °C
Omgivelsestemperatur ved opbevaring	-40...85 °C

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	7,500 cm
Pakke 1 Længde	3,600 cm
Package 1 Length	9,500 cm
Pakke 1 Vægt	167,000 g
Enhedstype af pakke 2	BB1
Antal enheder i pakke 2	6
Pakke 2 Højde	8,500 cm
Pakke 2 Bredde	9,800 cm
Pakke 2 Længde	22,000 cm
Pakke 2 Vægt	1,051 kg
Enhedstype af pakke 3	S03
Antal enheder i pakke 3	66
Pakke 3 Højde	30,000 cm
Pakke 3 Bredde	30,000 cm
Pakke 3 Længde	40,000 cm
Pakke 3 Vægt	12,160 kg

Logistik informationer

Oprindelsesland	HU
-----------------	----

Garanti

Garanti	18 months
---------	-----------

Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data >](#)

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed >](#)

Miljøfodaftryk

CO2-belastning (kg CO2 eq.) 3

Miljøoplysning [Miljøprofil for produkt](#)

Use Better

Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap Yes

Emballage uden plast No

[EU RoHS-direktivet](#) Overensstemmende

SCIP-nummer E5f22bd9-8e0c-4771-b932-618a392a4c8b

Reach-forordning [REACH-erklæring](#)


Halogenindhold ydeevne Produkt med halogenfrie plastdele

Use Again

Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil Ikke behov for specifikke genbrugsprocesser

Returnering No

WEEE  Produktet skal bortskaffes på EU's markeder efter en specifik affaldsindsamling og må aldrig ende i skraldespande