

# Produktdatablad

Specifikationer



## Lastadskiller iSW 4P 63A 415VAC

El-nr.:

3318701014

A9S65463

EAN-nr: 3606480531118

## Egenskaber

Sortiment	Acti 9
Produktnavn	Acti 9 iSW
Produkttype	Afbryder
Enhedsforkortelse	iSW
Enhedsapplikation	Kontrol Isolation
Beskrivelse af poler	4P
Anvendelseskategori	AC-22A
egnet for adskillelse	Ja

## Produktinformationer

[Ie] Nominelt strømforbrug	63 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	8
Højde	85 mm
bredde	72 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	IEC 60947-3 EN 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	7,000 cm
Package 1 Length	9,000 cm
Pakke 1 Vægt	335,000 g
Enhedstype af pakke 2	BB1
Antal enheder i pakke 2	3
Pakke 2 Højde	8,000 cm
Pakke 2 Bredde	9,500 cm
Pakke 2 Længde	22,000 cm
Pakke 2 Vægt	1,045 kg
Enhedstype af pakke 3	S03
Antal enheder i pakke 3	33
Pakke 3 Højde	30,000 cm
Pakke 3 Bredde	30,000 cm
Pakke 3 Længde	40,000 cm
Pakke 3 Vægt	12,050 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 >](#)

### Miljøaftryk

CO2-belastning (kg CO2 eq.)

8

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