

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Acti9 Intreruptor iSW, 3P, 40 A, 415 V

A9S65340

### Principale

Gama	Acti 9
nume produs	Acti9 iSW
Tip produs sau componenta	Separator de sarcină
nume scurt al dispozitivului	iSW
aplicatie a dispozitivului	Control Isolation
descriere poli	3P
categorie de utilizare	AC-22A
adecvare pentru izolatie	Da

### Suplimentare

[Ie] curent nominal de utilizare	40 A la 415 V c.a. 50/60 Hz
[Ue] tensiune nominala de functionare	415 V c.a. 50/60 Hz
[Icm] capacitatea nominala de inchidere pe scurtcircuit	5 kA doar separator de sarcină
[Icw] curent nominal de scurtcircuit admisibil	1260 A
[Ui] tensiune nominala de izolatie	500 V c.a. 50/60 Hz
[Uimp] tensiune nominala de tinere la impuls	6 kV
tip de control	Comutare
semnalizare locala	Indicatie ON/OFF
indicator de pozitie contact	Da
mod de montare	Fix
suport de montare	Sina DIN
pieptene bare de distributie pe categorii de compatibilitate	Sus sau jos da
Numar de pasi de 9mm pe rand	6
inaltime	85 mm
latime	54 mm
adancime	73 mm
culoare	Alb
durabilitate mecanica	20000 cic
durabilitate electrica	15000 cic

conexiuni - borne	Borne tip tunel (sus sau jos) - <= 1 x 50 mm <sup>2</sup> - rigid Borne tip tunel (sus sau jos) - <= 1 x 35 mm <sup>2</sup> - flexibil Borne tip tunel (sus sau jos) - <= 1 x 35 mm <sup>2</sup> - flexibil cu pin
lungime de dezizolare conductor	14 mm
cuplu de strangere	3,5 N.m

## Mediu

standarde	SR EN 60947-3 SR EN 60947-3
grad de protectie IP	IP20
grad de poluare	3
tropicalizare	2
umiditate relativa	95 % la 55 °C
temperatura ambientală de functionare	-25...60 °C
temperatura ambientală pentru depozitare	-40...85 °C

## Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	5,500 cm
Latime prima forma de impachetare	7,500 cm
Lungime prima forma de impachetare	9,500 cm
Greutate colet(Lbs)	250,500 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
Numar unitati in a doua forma de impachetare	4
Inaltime a doua forma de impachetare	8,500 cm
Latime a doua forma de impachetare	10,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	22,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	1,054 kg
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S03
Numar unitati in a treia forma de impachetare	44
Inaltime a treia forma de impachetare	30,000 cm
Latime a treia forma de impachetare	30,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	12,084 kg

## Garanție contractuală

Garantie	18 luni
----------	---------

## Environmental Data

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)

### **Amprenta de mediu**

Amprenta de carbon totala pe durata de viata **4**

Profilul de mediu pentru produs (PEP) [Profilul ambiental al produsului](#)

### **Use Better**

#### **Materiale si ambalare**

Pachet cu carton reciclabil **Da**

Ambalaj fara plastic **Nu**

[Directiva RoHS UE](#) **Conform**

Numar SCIP **E5f22bd9-8e0c-4771-b932-618a392a4c8b**

Regulamentul REACH [Declaratia REACH](#)

Statut de indemn de halogen **Produs cu piese din plastic fara halogen**

### **Use Again**

#### **Reambalare si refabricare**

Profil circularitate **Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale**

Preluare la sfarsitul duratei de viata **Da**

WEEE Label  **În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.**