



## Galvenā

Diapazons	Acti9
Produkta nosaukums	Acti9 iSW
Produkta vai sastāvdaļas veids	Switch disconnecter
Ierīces īsais nosaukums	iSW
Ierīces pielietojums	Isolation Kontrolē
Polu skaits	4P
Utilisation category	AC-22A
Suitability for isolation	Yes

## Papildinošs

[Ie] rated operational current	125 A 415 V AC 50/60 Hz
[Ue] rated operational voltage	415 V AC 50/60 Hz
[Icm] rated short-circuit making capacity	5 kA switch-disconnector alone
[Icw] rated short-time withstand current	1500 A
[Ui] rated insulation voltage	500 V AC 50/60 Hz
[Uimp] rated impulse withstand voltage	6 kV
Vadības veids	Toggle
Lokālā signalizēšana	ON/OFF indication
Contact position indicator	Yes
Montāžas veids	Fixed
Montāžas stiprinājums	DIN sliede
Comb busbar and distribution block compatibility	Top or bottom YES
9 mm atstarpe	8
Augstums	85 mm
Platums	72 mm
Dziļums	73 mm
Krāsa	Balts
Mehāniskā izturība	20000 cikli
Electrical durability	2500 cikli
Connections - terminals	Tunnel type terminals top or bottom) - $\leq 1 \times 50 \text{ mm}^2$ - stingrs Tunnel type terminals top or bottom) - $\leq 1 \times 35 \text{ mm}^2$ - elastīgs Tunnel type terminals top or bottom) - $\leq 1 \times 35 \text{ mm}^2$ - elastīgs ar uzgali
Vadu izolācijas noņemšanas garums	14 mm
Tightening torque	3,5 N.m

## Vide

Standarti	IEC 60947-3 EN 60947-3
IP aizsardzības pakāpe	IP20
Pollution degree	3
Tropicalisation	2
Relative humidity	95 % 55 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai	-25...60 °C
Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai	-40...85 °C

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

## Iepakojšanas vienības

Pirmā iepakojuma vienības tips	PCE
Vienību skaits 1. iepakojumā	1
1. iepakojuma augstums	7,300 cm
1. iepakojuma platums	7,100 cm
1. iepakojuma garums	9,300 cm
1. iepakojuma svars	332,000 g
Otrā iepakojuma vienības tips	BB1
Vienību skaits 2. iepakojumā	3
2. iepakojuma augstums	8,100 cm
2. iepakojuma platums	9,800 cm
2. iepakojuma garums	21,700 cm
2. iepakojuma svars	1,050 kg
Trešā iepakojuma vienības tips	S03
Vienību skaits 3. iepakojumā	33
3. iepakojuma augstums	30,000 cm
3. iepakojuma platums	30,000 cm
3. iepakojuma garums	40,000 cm
3. iepakojuma svars	12,114 kg

## Piedāvājiēt ilgtspēju

Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss	Green Premium izstrādājums
REACH regula	<a href="#">REACH Deklarācija</a>
Nesatur REACH SVHC	Jā
ES RoHS direktīva	Atbilstīgs <a href="#">ES RoHS Deklarācija</a>
Nesatur toksiskus smagos metālus	Jā
Nesatur dzīvsudrabu	Jā
Ķīnas RoHS regula	<a href="#">Ķīnas RoHS Deklarācija</a>
Informācija par RoHS izņēmumiem	<a href="#">Jā</a>
Vides informācijas publiskošana	<a href="#">Produkta Ietekme Uz Vidi</a>
Cirkularitātes profils	Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei
Halogēnu satura veiktspēja	Produkta plastmasas detaļas nesatur halogēnus

## Līguma garantija

Garantija	18 months
-----------	-----------