



Galvenā

Diapazons	Acti9
Produkta nosaukums	Acti9 iSW
Produkta vai sastāvdaļas veids	Switch disconnecter
Ierīces īsais nosaukums	iSW
Ierīces pielietojums	Kontrolē Isolation
Polu skaits	1P
Utilisation category	AC-22A
Suitability for isolation	Yes

Papildinošs

[Ie] rated operational current	63 A 240 V AC 50/60 Hz
[Ue] rated operational voltage	240 V AC 50/60 Hz
[Icm] rated short-circuit making capacity	5 kA switch-disconnector alone
[Icw] rated short-time withstand current	1260 A
[Ui] rated insulation voltage	250 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	2
Augstums	85 mm
Platums	18 mm
Dziļums	73 mm
Krāsa	Balts
Mehāniskā izturība	20000 cikli
Electrical durability	15000 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	1,800 cm
1. iepakojuma platums	7,300 cm
1. iepakojuma garums	9,500 cm
1. iepakojuma svars	83,900 g
Otrā iepakojuma vienības tips	BB1
Vienību skaits 2. iepakojumā	12
2. iepakojuma augstums	8,500 cm
2. iepakojuma platums	10,000 cm
2. iepakojuma garums	22,000 cm
2. iepakojuma svars	1,061 kg
Trešā iepakojuma vienības tips	S03
Vienību skaits 3. iepakojumā	132
3. iepakojuma augstums	30,000 cm
3. iepakojuma platums	30,000 cm
3. iepakojuma garums	40,000 cm
3. iepakojuma svars	12,076 kg

Piedāvājiēt ilgtspēju

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

Līguma garantija

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