

# Toote infoleht

Tehnilised andmed



## switch disconnecter iSW - 3P - 100 A - 415 V

A9S65391

### Peamine

|                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| Vahemik                   | Acti9                  |
| Toote Nimi                | Acti9 iSW              |
| Toote Või Komponenti Tüüp | Switch disconnecter    |
| Seadme Lühinimi           | iSW                    |
| Seadme Rakendus           | Juhtimine<br>Isolation |
| Postide Kirjeldus         | 3P                     |
| Utilisation Category      | AC-22A                 |
| Suitability For Isolation | Yes                    |

### Täiendav

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| [Ie] Rated Operational Current                   | 100 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                           |
| Juhtimiseseadme Tüüp                             | Toggle                         |
| Kohalik Signalisatsioon                          | ON/OFF indication              |
| Contact Position Indicator                       | Yes                            |
| Paigaldusviis                                    | Fixed                          |
| Paigaldamise Tugi                                | DIN liist                      |
| Comb Busbar And Distribution Block Compatibility | Top or bottom YES              |
| 9 Mm Sammud                                      | 6                              |
| Kõrgus   | 85 mm                          |
| Laius  | 54 mm                          |
| Sügavus  | 73 mm                          |
| Värv   | Valge                          |
| Mehaaniline Vastupidavus                         | 20000 tsüklid                  |
| Electrical Durability                            | 10000 tsüklid                  |

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Connections - Terminals</b>   | Tunnel type terminals top or bottom) - <= 1 x 50 mm <sup>2</sup> - jäik<br>Tunnel type terminals top or bottom) - <= 1 x 35 mm <sup>2</sup> - painduv<br>Tunnel type terminals top or bottom) - <= 1 x 35 mm <sup>2</sup> - painduva otsaga |
| <b>Traadi Eemaldamise Pikkus</b> | 9 mm  |
| <b>Tightening Torque</b>         | 3,5 N.m   |

## Keskkond

|   |                           |
|---|---------------------------|
| <b>Standardid</b>                             | IEC 60947-3<br>EN 60947-3 |
| <b>Ip Kaitse Tase</b>                         | IP20                      |
| <b>Pollution Degree</b>                       | 3                         |
| <b>Tropicalisation</b>                        | 2                         |
| <b>Relative Humidity</b>                      | 95 % 55 °C                |
| <b>Välisõhu Töötemperatuur</b>                | -25...60 °C               |
| <b>Ladustamise Ümbritseva Õhu Temperatuur</b> | -40...85 °C               |

## Pakendiüksused

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| <b>Pakendi Tüüp 1</b>         | PCE       |
| <b>Ühikute Arv Pakendis 1</b> | 1         |
| <b>Package 1 Height</b>       | 5,500 cm  |
| <b>Pakendi Laius 1</b>        | 7,500 cm  |
| <b>Pakendi Pikkus 1</b>       | 9,500 cm  |
| <b>Pakendi Kaal 1</b>         | 250,000 g |
| <b>Pakendi Tüüp 2</b>         | BB1       |
| <b>Ühikute Arv Pakendis 2</b> | 4         |
| <b>Pakendi Kõrgus 2</b>       | 8,500 cm  |
| <b>Pakendi Laius 2</b>        | 10,000 cm |
| <b>Pakendi Pikkus 2</b>       | 22,000 cm |
| <b>Pakendi Kaal 2</b>         | 1,053 kg  |
| <b>Pakendi Tüüp 3</b>         | S03       |
| <b>Ühikute Arv Pakendis 3</b> | 44        |
| <b>Pakendi Kõrgus 3</b>       | 30,000 cm |
| <b>Pakendi Laius 3</b>        | 30,000 cm |
| <b>Pakendi Pikkus 3</b>       | 40,000 cm |
| <b>Pakendi Kaal 3</b>         | 11,987 kg |

## Contractual warranty

|                 |           |
|-----------------|-----------|
| <b>Garantii</b> | 18 months |
|-----------------|-----------|

## Jätkusuutlikus

**Green Premium™** ökomärgistus on Schneider Electricu kohustus pakkuda tooteid oma klassi parima keskkonnatoimega. Green Premium lubab järgida uusimaid määrusi, keskkonnamõjude läbipaistvust ning ringid- ja madala CO<sub>2</sub>-heitega tooteid.

**Toote jätkusuutlikkuse hindamise juhend** on valge raamat, mis selgitab globaalseid ökomärgise standardeid ja seda, kuidas keskkonnadeklaratsioone tõlgendada.

[Juhis kaubandusliku toote jätkusuutlikkuse hindamiseks >](#)



Läbipaistvus RoHS/REACH

## Heaolu tulemuslikkus

✓ Ilma Svhc Reach-Ta

✓ Mürgiste Raskemetallideta

✓ Elavhõbedavaba

✓ Rohs Eranditeave [Jah](#)

✓ Halogeenivabade Plastosadega Toode

## Sertifikaadid ja standardid

Reach-Määrus [REACH-deklaratsioon](#)

Eli Rohs Direktiiv [Vastavus](#)  
[ELi RoHS deklaratsioon](#)

Hiina Eohs Regulatsioon [Hiina RoHS deklaratsioon](#)  
Ennetav Hiina RoHS deklaratsioon (ei kuulu Hiina RoHS-i õigussfääri)

Keskkonnavalade Avaldus [Toote keskkonnaprofiil](#)

Ringlusprofiil [Spetsiaalsed käitlusnõuded puuduvad](#)