

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



rastavljač iSW - 2P - 40 A - 415 V

A9S65240

Osnovne informacije

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Grupa proizvoda | Acti 9 |
| Ime proizvoda | Acti 9 iSW |
| Tip proizvoda ili komponente | Rastavljač |
| Kratko ime uređaja | iSW |
| Primena uređaja | Izolacija Upravljanje |
| Broj polova | 2P |
| Kategorija upotrebe | AC-22A |
| Pogodno za izolaciju | Da |

Dopunske informacije

| | |
|---|--|
| [ie] nazivna struja | 40 A pri 415 V 575 V Altivar meki starter ATS480 |
| [ue] nazivni napon | 415 V 575 V Altivar meki starter ATS480 |
| [icm] nazivna kratkospojna moć uključivanja | 5 kA sam rastavljač |
| [icw] kratkotrajna podnosiva struja kratkog spoja | 1260 A |
| [ui] nazivni napon izolacije | 500 V 575 V Altivar meki starter ATS480 |
| [uimp] nazivni podnosivi impulsni napon | 6 kV |
| Tip upravljanja | Ručica |
| Lokalna signalizacija | ON/OFF očitavanje |
| Indikator pozicije kontakta | Da |
| Način montiranja | Fiksno |
| Nosači za montažu | DIN šina |
| Razvodni blok češljaste sabirnice | Gornji ili donji: DA |
| 9 mm redovi | 4 |
| Visina | 85 mm |
| Širina | 36 mm |
| Dubina | 73 mm |
| Boja | Bela |
| Mehanička trajnost | 20000 ciklusa |
| Električna trajnost | 15000 ciklusa |

Sve cene koje su navedene u ovom cenovniku su informativne i neobavezujuće, bez PDV-a, isključivo u odnosu na ovlašćene distributere kompanije Schneider Electric. Svi prikazi, opisi i tehničke specifikacije i podaci u ovom cenovniku su podložni promenama od strane kompanije Schneider Electric bez prethodne najave.

| | |
|-----------------------------------|---|
| Povezivanje - priključci | Tunelski priključci (gornji ili donji) - <= 1 x 50 mm ² - kruti Tunelski priključci (gornji ili donji) - <= 1 x 35 mm ² - fleksibilni Tunelski priključci (gornji ili donji) - <= 1 x 35 mm ² - fleksibilni sa kablovskim završetkom |
| Dužina ogoljenog dela žice | 14 mm |
| Moment pritezanja | 3,5 N.m |

Okruženje

| | |
|--|---------------------------|
| Standardi | EN 60947-3 IEC 60947-3 |
| Ip stepen zaštite | UKCA sertifikacija |
| Stepen zaprljanosti | 3 |
| Tropikalizacija | 2 |
| Relativna vlažnost | 95 % pri 55 °C |
| Temperatura okoline za rad uređaja | -25...60 °C |
| Temperatura okoline za skladištenje | -40...85 °C |

Pakovanje

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 7,500 cm |
| Package 1 Width | 3,600 cm |
| Package 1 Length | 9,500 cm |
| Package 1 Weight | 167,000 g |
| Unit Type of Package 2 | BB1 |
| Number of Units in Package 2 | 6 |
| Package 2 Height | 8,500 cm |
| Package 2 Width | 9,800 cm |
| Package 2 Length | 22,000 cm |
| Package 2 Weight | 1,051 kg |
| Unit Type of Package 3 | S03 |
| Number of Units in Package 3 | 66 |
| Package 3 Height | 30,000 cm |
| Package 3 Width | 30,000 cm |
| Package 3 Length | 40,000 cm |
| Package 3 Weight | 12,160 kg |

Ugovorna garancija

| | |
|-------------------------------|----|
| Garancija (u mesecima) | 18 |
|-------------------------------|----|

Schneider Electric namerava da postigne nulti status do 2050. godine kroz partnerstva sa lancem snabdevanja, materijale sa manjim uticajem i cirkularnost kroz našu tekuću kampanju "Use Better, Use Longer, Use Again" za produženje životnog veka proizvoda i reciklaže.

[Objašnjeni Environmental Data >](#)

[Kako procenjujemo održivost proizvoda >](#)

Ekološki otisak

| | |
|---|---|
| Ukupan životni vek ugljeničnog otiska | 15 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3] | 1 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze distribucije [A4] | 0 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze instalacije [A5] | 0 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6] | 14 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4] | 0.4 kg CO2 eq. |
| Izjava o zaštiti okoliša | Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda |

Use Better

Materijali i pakovanje

| | |
|------------------------------------|--|
| Pakovanje sa recikliranim kartonom | Da |
| Pakovanje bez plastike | Ne |
| SCIP broj | E5f22bd9-8e0c-4771-b932-618a392a4c8b |
| Direktiva RoHS | Usaglašeno |
| Uredba REACh | Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga |
| Status bez halogena | Proizvod sa plastičnim delovima bez halogena |
| Bez PVC-a | Da |


Use Longer

Produženje trajanja veka

| | |
|----------|----|
| Popravka | Ne |
|----------|----|

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

| | |
|---------------------------------|---|
| Potencijal za recikliranje, u % | 43 |
| Profil cirkularnosti | Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja |
| Povraćaj | No |
| WEEE oznaka |  Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke. |