

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



podnaponski okidač - iMNs - zaštitna jedinica - 220..240 VAC

A9A26963

Osnovne informacije

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| grupa proizvoda | Acti 9 |
| Tip proizvoda ili komponente | Podnaponski okidač |
| Kratko ime uređaja | iMNs |
| Napon upravljačkog kola | 220...240 V AC 50/60 Hz |
| Tip upravljanja | Odloženo |
| 9 mm redovi | 2 |

Dopunske informacije

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Kompatibilnost grupe proizvoda | Acti9 iC60H RCBO Acti9 iC60H RCBO PoN Acti9 iC60H2 RCBO Acti9 iC60N RCBO Acti9 iKQE RCBO Acti9 iCVm40 Acti9 iCVr40 Acti9 iDDm40 |
| Lokalna signalizacija | Indikator akcije |
| Način montiranja | Sistemom na klik |
| Nosači za montažu | DIN šina |
| Razvodni blok češljaste sabirnice | Top and bottom: DA |
| Širina | 18 mm |
| Boja | Bela |
| Povezivanje - priključci | Vijčani priključak - 1 kabl(ovi) 10 mm ² - kruti Vijčani priključak - 2 kabl(ovi) 2,9 mm ² - kruti Vijčani priključak - 1 kabl(ovi) 8 mm ² - fleksibilni Vijčani priključak - 2 kabl(ovi) 2,9 mm ² - fleksibilni sa |
| Moment pritezanja | 1 N.m |

Okruženje

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| Standardi | EN/IEC 60947-1 |
| Tropikalizacija | 2 u skladu sa EN/IEC 60947-5-1 |
| Relativna vlažnost | 95 % pri 55 °C |
| Temperatura okoline za rad uređaja | -35...70 °C |
| Temperatura okoline za skladištenje | -40...85 °C |

Pakovanje

| | |
|------------------------|-----|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
|------------------------|-----|

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.

| | |
|------------------------------|-----------|
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 2,800 cm |
| Package 1 Width | 8,000 cm |
| Package 1 Length | 9,400 cm |
| Package 1 Weight | 82,000 g |
| Unit Type of Package 2 | BB1 |
| Number of Units in Package 2 | 8 |
| Package 2 Height | 8,500 cm |
| Package 2 Width | 10,000 cm |
| Package 2 Length | 26,600 cm |
| Package 2 Weight | 710,000 g |
| Unit Type of Package 3 | S03 |
| Number of Units in Package 3 | 72 |
| Package 3 Height | 30 cm |
| Package 3 Width | 30 cm |
| Package 3 Length | 40 cm |
| Package 3 Weight | 6,808 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 | 1 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3] | 0.5 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] | 0.5 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4] | 0.1 kg CO2 eq. |
| Izjava o zaštiti okoliša | Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda |

Use Better

Materijali i pakovanje

| | |
|------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| Pakovanje sa recikliranim kartonom | Ne |
| Pakovanje bez plastike | Da |
| SCIP broj | C019b20e-e2a4-4fe7-afac-47a72d3f1e0f |
| Direktiva RoHS | Usklađenost Sa Oslobađanjem |
| Uredba REACh | Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga |
| Status bez halogena | Proizvod sadrži halogene iznad pragova |
| Bez silikona | Ne |


Use Longer

Produženje trajanja veka

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

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Potencijal za recikliranje, u % | 29 |
| Profil cirkularnosti | Informacije o kraju radnog veka |
| 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. |