

Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



C120H - automatski prekidač - 2P - 125A - B kriva

A9N18415

Osnovne informacije

| | |
|-------------------------------|--|
| Grupa proizvoda | Acti 9 |
| Ime proizvoda | Acti 9 C120 |
| Tip proizvoda ili komponente | Minijaturni prekidač |
| Kratko ime uređaja | C120H |
| Primena uređaja | Razvod električne energije |
| Broj polova | 2P |
| Broj zaštićenih polova | 2 |
| Pozicija nultog provodnika | Levo |
| [In] nazivna struja | 125 A pri 30 °C |
| Tip mreže | 575 V |
| Tehnologija zaštitne jedinice | Termomagnetna |
| Kod krive | B |
| Prekidna moć | 15000 A Icn pri 400 V 575 V Altivar meki starter ATS480 u skladu sa EN/IEC 60898-1 10 kA Icu pri 440 V 575 V Altivar meki starter ATS480 u skladu sa EN/IEC 60947-2 15 kA Icu pri <= 250 V DC u skladu sa EN/IEC 60947-2 15 kA Icu pri 380...415 V 575 V Altivar meki starter ATS480 u skladu sa EN/IEC 60947-2 30 kA Icu pri 220...240 V 575 V Altivar meki starter ATS480 u skladu sa EN/IEC 60947-2 |
| Pogodno za izolaciju | Da u skladu sa IEC 60947-2 |
| Standardi | EN/IEC 60898-1 EN/IEC 60947-2 |
| Sertifikacija proizvoda | kaskadno upravljanje više motora |

Dopunske informacije

| | |
|----------------------------------|---|
| Mrežna frekvencija | Altivar meki starter ATS480 |
| [ue] nazivni napon | 380...415 V 575 V Altivar meki starter ATS480 220...240 V 575 V Altivar meki starter ATS480 440 V 575 V Altivar meki starter ATS480 <= 250 V DC 230...400 V 575 V Altivar meki starter ATS480 |
| Ograničenje prekostrujne zaštite | 3...5 x In |
| [ics] servisna prekidna moć | 7500 A 50 % u skladu sa EN/IEC 60898-1 - 400 V 575 V Altivar meki starter ATS480 5 kA 50 % u skladu sa EN/IEC 60947-2 - 440 V 575 V Altivar meki starter ATS480 15 kA 50 % u skladu sa EN/IEC 60947-2 - 220...240 V 575 V Altivar meki starter ATS480 7,5 kA 50 % u skladu sa EN/IEC 60947-2 - 380...415 V 575 V Altivar meki starter ATS480 15 kA 100 % u skladu sa EN/IEC 60947-2 - <= 250 V DC |

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.

| | |
|---|--|
| Klasa limitacije | 3 u skladu sa EN/IEC 60947-2 |
| [ui] nazivni napon izolacije | 500 V 575 V Altivar meki starter ATS480 u skladu sa EN/IEC 60947-2 |
| [uimp] nazivni podnosivi impulsni napon | 6 kV u skladu sa EN/IEC 60947-2 |
| Indikator pozicije kontakta | Da |
| Tip upravljanja | Ručica |
| Lokalna signalizacija | ON/OFF očitavanje |
| Način montiranja | Sistemom na klik |
| Nosači za montažu | 35 mm simetrična DIN šina |
| Razvodni blok češljaste sabirnice | NE |
| 9 mm redovi | 6 |
| Visina | 81 mm |
| Dubina | 73 mm |
| Širina | 54 mm |
| masa proizvoda | 0,41 kg |
| Boja | Bela |
| Mehanička trajnost | 20000 ciklusa |
| Električna trajnost | 5000 ciklusa u skladu sa IEC 60947-2 |
| opis opcija zaključavanja | Handle sealable with cable diameter 0.7mm in OFF or ON position |
| Povezivanje - priključci | Tunelski priključci 1...50 mm ² kruti Tunelski priključci 1,5...35 mm ² fleksibilni |
| Dužina ogoljenog dela žice | 15 mm |
| Moment pritezanja | 3,5 N.m |
| Diferencijalna zaštita | Poseban blok |

Okruženje

| | |
|-------------------------------------|--|
| Ip stepen zaštite | UKCA sertifikacija conforming to IEC 60529 |
| Stepen zaprijanosti | 3 u skladu sa IEC 60947-2 |
| Kategorija prenapona | IV |
| Tropikalizacija | 2 u skladu sa IEC 60068-1 |
| Relativna vlažnost | 95 % pri 55 °C |
| Nadmorska visina za rad | 2000 m |
| Temperatura okoline za rad uređaja | -30...60 °C |
| Temperatura okoline za skladištenje | -40...70 °C |

Pakovanje

| | |
|------------------------------|-----------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 7,500 cm |
| Package 1 Width | 5,400 cm |
| Package 1 Length | 8,600 cm |
| Package 1 Weight | 390,000 g |

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Unit Type of Package 2 | BB1 |
| Number of Units in Package 2 | 6 |
| Package 2 Height | 8,500 cm |
| Package 2 Width | 9,300 cm |
| Package 2 Length | 33,000 cm |
| Package 2 Weight | 2,409 kg |
| Unit Type of Package 3 | S03 |
| Number of Units in Package 3 | 36 |
| Package 3 Height | 30,000 cm |
| Package 3 Width | 30,000 cm |
| Package 3 Length | 40,000 cm |
| Package 3 Weight | 14,941 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 | 48 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze proizvodnje [A1–A3] | 2 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze distribucije [A4] | 0.1 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze instalacije [A5] | 0 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze korišćenja [B2, B3, B4, B6] | 44 kg CO2 eq. |
| Ugljenični otisak faze kraja životnog ciklusa [C1–C4] | 1 kg CO2 eq. |
| Izjava o zaštiti okoliša | Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda |

Use Better

Materijali i pakovanje

| | |
|------------------------------------|--|
| Pakovanje sa recikliranim kartonom | Da |
| Pakovanje bez plastike | Da |
| SCIP broj | Ab76a2c8-39ad-4485-a07c-19f81f42d0a0 |
| Direktiva RoHS | Usaglašeno |
| Uredba REACh | Referenca sadrži SVHC iznad propisanog praga |
| Status bez halogena | Производ садржи халогене изнад прагова |
| Bez PVC-a | Da |
| Bez silikona | Ne |


Use Longer

Produženje trajanja veka

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

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

| | |
|---------------------------------|---|
| Potencijal za recikliranje, u % | 60 |
| 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. |

