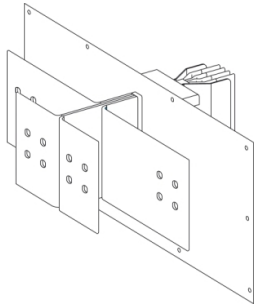


Lista sa podacima o proizvodima

Specifikacije



Bar feed unit, Canalys KTC, copper, 2500A, 3L+N+PER, high I_{cw}, flat outlets, made to measure, neutral N7, RAL9001

KTC2500ER77

Osnovne informacije

| | |
|----------------------------------|---|
| Grupa proizvoda | Canalis |
| Ime proizvoda | KT |
| Kratko ime uređaja | KTC |
| Tip proizvoda ili komponente | Napojna jedinica |
| [I _e] nazivna struja | 2500 A pri 35 °C |
| polarity | 3L + N + PER |
| Pozicija nultog provodnika | Desno |
| earth conductor | Ojačano |
| short-circuit level | Ojačana verzija |
| Povezivanje uređaja | Switchboard Oil-immersed transformer |
| Provodni materijal | Bakar |

Dopunske informacije

| | |
|--|--|
| Materijal kontakata | Bakar |
| [U _e] nazivni napon | 1000 V |
| Mrežna frekvencija | Altivar meki starter ATS480 |
| [U _i] nazivni napon izolacije | 1000 V |
| [I _{cw}] termička podnosiva struja kratkog spoja | 113 kA |
| [I _{pk}] nazivna vršna struja kratkog spoja | 248 kA |
| Magnetno polje | 1,3 μT |
| Granično termičko naprezanje | 12769000 kA ² .s |
| Thdi | 0...15 % 2500 A 15...33 % 2000 A 33...100 % 1600 A |
| Maksimalni pad napona | <0,0018 V sa faktorom snage = 0,8 pri 50 Hz sa 1A za 100 m dužine <0,0015 V sa faktorom snage = 1 pri 50 Hz sa 1A za 100 m dužine <0,0018 V sa faktorom snage = 0,9 pri 50 Hz sa 1A za 100 m dužine <0,0018 V sa faktorom snage = 0,7 pri 50 Hz sa 1A za 100 m dužine |
| Način montiranja | Zavrtnjima |
| Nosači za montažu | Ploča |
| Standardi | IEC 61439-6 IEC 61439-1 |
| Tip dimenzije | Napravljeno po meri |
| Dubina | 200 mm |

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.

| | |
|----------------------|-----------------------|
| Visina | 350 mm |
| Dužina | smera 1: 235...734 mm |
| Boja | Bela (RAL 9001) |
| Linearno opterećenje | 60 kg/m |

Okruženje

| | |
|----------------------------|---|
| Ip stepen zaštite | IP55 conforming to IEC 60529 |
| Ik stepen zaštite | IK08 conforming to IEC 62262 |
| Temperatura okoline za rad | 35 °C (100 % od In) 40 °C (97 % od In) 45 °C (93 % od In) 50 °C (90 % od In) 55 °C (86 % od In) |

Pakovanje

| | |
|------------------------------|----------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 35,0 cm |
| Package 1 Width | 62,0 cm |
| Package 1 Length | 119,5 cm |
| Package 1 Weight | 80,6 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

Izjava o zaštiti okoliša

[Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda](#)

Use Better

Materijali i pakovanje

Pakovanje sa recikliranim kartonom

Da

Pakovanje bez plastike

Ne, smanjili smo upotrebu plastike u ambalaži u skladu sa propisima i razmatrali standarde kvaliteta i bezbednosti

Direktiva RoHS

[Usaglašeno](#)

Uredba REACh

[Referenca ne sadrži SVHC iznad propisanog praga](#)

Status bez halogena

Proizvod bez halogena

Bez PVC-a

Da

Bez silikona

Da

Use Longer

Produženje trajanja veka

Popravka

Ne

Use Again

Prepakovanje i prefabrikovanje

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.