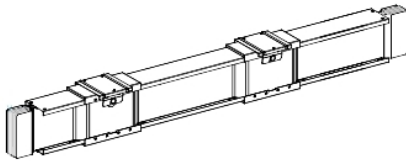


## Tehničke karakteristike proizvoda

### Karakteristike

## KTC1350EB440

Straight length, Canalis KTC, copper, 1350A, 3L+N+PE, fixed length 4m, 2 outlets for bolt on tap off unit, RAL9001



### Osnovne informacije

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Grupa proizvoda              | Canalis                                    |
| Ime proizvoda                | KT   |
| Tip proizvoda ili komponente | Šinski razvod                              |
| Opis sabirnice               | Dužni element                              |
| Kratko ime uređaja           | KTC  |
| Tap-off unit compatibility   | Zavrtnjima otepnja kutija iz Canalis - KT  |
| Primena uređaja              | Razvod velike snage                        |
| Materijal                    | Bakar                                      |
| [ie] nazivna radna struja    | 1350 A pri 35 °C                           |
| Polarity                     | 3L + N + PE                                |
| Broj otepnih mesta           | 2  |
| Nazivna izlazna struja       | 400...1250 A                               |
| Earth conductor              | Standardno uzemljenje                      |
| Short-circuit level          | Standardna verzija                         |
| Dužina                       | 4000 mm                                    |
| Zaštitna oprema              | Spojni element<br>Jedinica šinskog razvoda |

### Dopunske informacije

|   |  |
|---|--|
| Materijal kućišta                             | Poliesterski film  |
| Materijal kontakata                           | Bakar  |
| [ue] nazivni napon                            | 1000 V   |
| Mrežna frekvencija                            | 50/60 Hz   |
| [ui] nazivni napon izolacije                  | 1000 V   |
| [icw] termička podnosiva struja kratkog spoja | 50 kA  |
| [ipk] nazivna vršna struja kratkog spoja      | 110 kA   |
| Električni priključak                         | Povezivanje zavrtnjima   |
| Magnetno polje                                | 0,5 $\mu$ T  |
| Granično termičko naprezanje                  | 2500000 kA <sup>2</sup> .s   |
| Thdi  | 15...33 % 1000 A<br>0...15 % 1350 A  |
| Maksimalni pad napona                         | <0,0031 V sa faktorom snage = 1 pri 50 Hz sa 1A za 100 m dužine<br><0,0034 V sa faktorom snage = 0,9 pri 50 Hz sa 1A za 100 m dužine<br><0,0033 V sa faktorom snage = 0,8 pri 50 Hz sa 1A za 100 m dužine<br><0,0031 V sa faktorom snage = 0,7 pri 50 Hz sa 1A za 100 m dužine |
| Način montiranja                              | Kačenjem   |
| Nosači za montažu                             | Konzola<br>Viseći nosač  |
| Pravac instalacije                            | Horizontalno<br>Vertikalno   |
| Pozicija nultog provodnika                    | Desno  |
| Razmak otepnje kutije                         | 2000 mm  |
| Standardi                                     | IEC 61439-6<br>IEC 61439-1   |

|                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| Tip dimenzije        | Deo za spajanje |
| Širina               | 140 mm          |
| Visina               | 104 mm          |
| Boja                 | Bela (RAL 9001) |
| Masa proizvoda       | 132 kg          |
| Linearno opterećenje | 33 kg/m         |

## Okruženje

|                   |   |
|-------------------|---|
| Ip stepen zaštite | IP55 u skladu sa IEC 60529  |
| Ik stepen zaštite | IK08 conforming to IEC 62262  |
| Derating factor   | 0...35 °C (100 % od In)<br>35...40 °C (95 % od In)<br>40...45 °C (90 % od In)<br>45...50 °C (84 % od In)<br>50...55 °C (79 % od In) |

## Pakovanje

|                              |          |
|------------------------------|----------|
| Unit Type of Package 1       | PCE      |
| Number of Units in Package 1 | 1        |
| Package 1 Height             | 10,4 cm  |
| Package 1 Width              | 14,0 cm  |
| Package 1 Length             | 400,0 cm |
| Package 1 Weight             | 144,2 kg |

## Održivost ponude

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Status održive ponude        | Green Premium proizvod  |
| Propis REACH                 | <a href="#">REACH Deklaracija</a>   |
| EU RoHS direktiva            | У складу са изузецима   |
| Bez žive                     | Da  |
| RoHS regulativa za Kinu      | <a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>  |
| Informacije o RoHS izuzecima | <a href="#">Da</a>  |
| Izjava o zaštiti okoliša     | <a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>   |
| Profil cirkularnosti         | <a href="#">Informacije O Kraju Radnog Veka</a>   |
| WEEE                         | 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. |