



#### Osnovne informacije

|                              |                      |
|------------------------------|----------------------|
| Grupa proizvoda              | Canalis              |
| Ime proizvoda                | KS                   |
| Tip ponude                   | Link koji nedostaje  |
| Tip proizvoda ili komponente | Šinski razvod        |
| Opis sabirnice               | Vodni dužni element  |
| BAR MATERIAL                 | Aluminijum           |
| Primena uređaja              | Razvod srednje snage |
| [ie] nazivna radna struja    | 1000 A pri 35 °C     |
| Broj otecpnih mesta          | 0                    |

#### Dopunske informacije

|   |  |
|---|--|
| [ue] nazivni napon                            | 230...690 V  |
| Mrežna frekvencija                            | 50/60 Hz   |
| [uimp] nazivni napon impulsa                  | 8 kV   |
| [ui] nazivni napon izolacije                  | 690 V  |
| [icw] termička podnosiva struja kratkog spoja | 37,4 kA  |
| [ipk] nazivna vršna struja kratkog spoja      | 78,7 kA  |
| Električni priključak                         | Podmazani klizni kontakt   |
| Magnetno polje                                | 1,27 μT  |
| Granično termičko naprezanje                  | 1758 kA <sup>2</sup> .s  |
| Thdi  | 0...15 % 1000 A<br>15...33 % 800 A<br>33...100 % 630 A   |
| Maksimalni pad napona                         | <0.005 V with power factor = 1 at 50 Hz with 1A for 100 m long<br><0.007 V with power factor = 0.9 at 50 Hz with 1A for 100 m long<br><0.007 V with power factor = 0.8 at 50 Hz with 1A for 100 m long<br><0.008 V with power factor = 0.7 at 50 Hz with 1A for 100 m long |
| Način montiranja                              | Zavrtnjima   |
| Pozicija montiranja ručice                    | Horizontalno   |
| Pozicija nultog provodnika                    | Sa gornje strane   |
| Polaritet šinskog razvoda                     | 3L + N + PE  |
| Tip dimenzije                                 | Napravljeno po meri  |
| Širina  | 146 mm   |
| Dubina  | 113 mm   |
| Dužina  | 500...1900 mm  |
| Boja  | Bela (RAL 9001)  |
| Masa proizvoda                                | 32,2 kg  |

#### Okruženje

|                   |                            |
|-------------------|----------------------------|
| Ip stepen zaštite | IP55 u skladu sa IEC 60529 |
| Ik stepen zaštite | IK08 u skladu sa IEC 62262 |

## Pakovanje

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Pakovanje 1 težina | 37,6 kg |
|--------------------|---------|

## Održivost ponude

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Status održive ponude        | Green Premium proizvod  |
| Propis REACH                 | <a href="#">REACH Deklaracija</a>   |
| REACH bez SVHC               | Da  |
| EU RoHS direktiva            | Usaglašeno <a href="#">EU RoHS Deklaracija</a>  |
| Bez toksičnih teških metala  | Da  |
| Bez žive                     | Da  |
| Informacije o RoHS izuzecima | <a href="#">Da</a>  |
| RoHS regulativa za Kinu      | <a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>  |
| Izjava o zaštiti okoliša     | <a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</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. |