



## Hlavní parametry

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Řada výrobků                  | Canalis              |
| Typ produktu nebo součásti    | Přípojnicový systém  |
| Popis sběrnice                | Flexibilní rovný díl |
| Kompatibilita                 | KBB                  |
| Typ změny směru               | 3 rozměry            |
| [Ie] jmenovitý pracovní proud | 40 A při 35 °C       |

## Doplňěk

|  |  |
|--|--|
| Použití zařízení                         | Osvětlení<br>Distribuční rovný díl                             |
| Mez tepelného namáhání                   | 900 kA <sup>2</sup> .s   |
| Vyzařované magnetické pole               | 2 pT   |
| [Ue] jmenovité pracovní napětí           | 230...400 V  |
| [Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí | 4 kV   |
| [Ui] jmenovité izolační napětí           | 690 V  |
| [Icw] jmenovitý krátkodobý výdržný proud | 0,94 kA  |
| [Ipk] jmen. dynam. proud                 | 9,6 kA   |
| THDI                                     | 40 A při 0...15 %<br>32 A při 15...33 %<br>28 A při 33...100 % |
| Frekvence sítě                           | 50/60 Hz   |
| Typ ovládání                             | Ne   |
| Počet obvodů                             | 2  |
| Montáž                                   | Příchytkami  |
| Standardy                                | IEC 60439-2<br>IEC 61439-6                                     |
| Šířka                                    | 2,14 m   |
| Hloubka                                  | 51 mm  |
| Výška                                    | 60 mm  |
| Délka                                    | 2 m  |
| Barva                                    | RAL 9003 : bílá  |
| Hmotnost přístroje                       | 1,9 kg   |

## Životní prostředí

|                                     |                                |
|-------------------------------------|--------------------------------|
| stupeň krytí IP                     | IP55 podle IEC 60529           |
| stupeň ochrany IK                   | IK06 podle IEC 62262           |
| teplota okolního vzduchu pro provoz | 0...35 °C bez snížení zatížení |

## Nabídka udržitelnosti

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| udržitelný stav nabídky        | Výrobek Green Premium   |
| RoHS                           | Compliant - since 0940 - Schneider Electric declaration of conformity |
| REACH                          | Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou                              |
| dokument o ekologickém profilu | Dostupný  |

### Contractual warranty

---

Záruční lhůta

18 měsíců

---