



Hlavní parametry

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Řada výrobků | Canalis |
| Označení výrobku | KS |
| Typ produktu nebo součásti | Přípojnícový systém |
| Popis sběrnice | Stoupací vedení |
| Materiál | Hliník |
| Použití zařízení | Distribuce středních výkonů |
| [Ie] jmenovitý pracovní proud | 100 A 35 °C |
| Počet vývodů - zásuvek | 4 |

Doplňěk

| | |
|--|---|
| [Ue] jmenovité pracovní napětí | 230...690 V |
| Frekvence sítě | 50/60 Hz |
| [Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí | 8 kV |
| [Ui] jmenovité izolační napětí | 690 V |
| [Icw] jmenovitý krátkodobý výdržný proud | 2,6 kA |
| [Ipk] jmen. dynam. proud | 15,7 kA |
| Elektrické připojení | Kluzný kontakt |
| Vyzařované magnetické pole | 0.22 µT |
| Mez tepelného namáhání | 6,8 kA².s |
| THDI | 0...15 % 100 A 15...33 % 80 A 33...100 % 63 A |
| Úbytek napětí | <= 0.138 V 1 50 Hz with 1A for 100 m long <= 0.13 V 0.9 50 Hz with 1A for 100 m long <= 0.118 V 0.8 50 Hz with 1A for 100 m long <= 0.106 V 0.7 50 Hz with 1A for 100 m long |
| Montáž | Šrouby |
| Umístění nulového vodiče | Vpravo |
| Počet pólů přípojnícového systému | 3L + N + PE |
| Typ rozměru | Pevný |
| Šířka | 146 mm |
| Hloubka | 54 mm |
| Výška | 2,5 m |
| Hmotnost přístroje | 10,4 kg |

Životní prostředí

| | |
|-----------|----------------------------|
| standards | IEC 60439-2 IEC 61439-6 |
|-----------|----------------------------|

Nabídka udržitelnosti

| | |
|---|---|
| udržitelný stav nabídky | Výrobek Green Premium |
| RoHS | Compliant - since 1009 - Schneider Electric declaration of conformity |
| REACH | Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou |
| dokument o ekologickém profilu | Dostupný |
| instrukce o ukončení životnosti výrobku | Standardní recyklaci výrobku |

Contractual warranty

