



Hlavní parametry

Řada výrobků	Canalis
Kompatibilní řada	Canalis KT Canalis KS
Typ produktu nebo součásti	Odbočná jednotka
Kompatibilita	Canalis KS busbar trunking with plug-in outlets Canalis KT busbar trunking with KS type plug-in outlets
[Ie] jmenovitý pracovní proud	160 A při 35 °C
Typ pojistky	Pojistkový odpojovač : pro aM nožová pojistka, velikost 00 - 160 A - vyhovuje NF standard Pojistkový odpojovač : pro gG nožová pojistka, velikost 00 - 160 A - vyhovuje NF standard
Součást výrobku	Fuse to be ordered separately
Montáž	Plug-in with fixed polarity
Počet pólu vývodu	3L+PEN
Barva	Bílá RAL 9001

Doplňěk

Použití zařízení	Střední rozvod výkonu
[Ue] jmenovité pracovní napětí	230...690 V závisí na ochraném zařízení
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	6,8 kV
[Ui] jmenovité izolační napětí	690 V závisí na ochraném zařízení
Frekvence sítě	50/60 Hz
Elektrické připojení	Copper cable lug - ISO63 - cable : 70 mm ² flexible Copper cable lug - ISO63 - cable : 70 mm ² rigid
Boční otevírání dveří	Vpravo
Režim odpojení vývodu	Otevřením dveří
Standardy	IEC 61439-1 IEC 61439-6
Šířka	482 mm
Hloubka	207 mm
Velikost dveří	577,5 mm
Výška	332 mm
Hmotnost přístroje	11 kg

Životní prostředí

uzemňovací soustava	TN-C
stupeň krytí IP	IP55 podle IEC 60529
stupeň ochrany IK	IK08 podle IEC 62262

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 1751 - Prohlášení o shodě Schneider Electric
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Standardní recyklaci výrobku

Informace uvedené v této dokumentaci obsahují obecné popisy a technické parametry výrobků. Tato dokumentace nenahrazuje vyhodnocení vhodnosti nebo spolehlivosti výrobku v uživatelské aplikaci a nesmí tak být využívána. Uživatel nebo systémový integrátor nese odpovědnost za provedení odpovídajících a úplných analýz, hodnocení a testování produktů s ohledem na konkrétní aplikaci nebo použití. Schneider Electric Industries SAS ani její dceřinné firmy či pobočky nenesou odpovědnost za nesprávné použití zde obsažených informací.

