



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 Distribuční rovný díl
Mez tepelného namáhání	900 kA ² .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 % 32 A při 15...33 % 28 A při 33...100 %
Frekvence sítě	50/60 Hz
Typ ovládání	Komunikace
Počet obvodů	2
Montáž	Příchytkami
Standardy	IEC 60439-2 IEC 61439-6
Šířka	540 mm
Hloubka	51 mm
Výška	60 mm
Délka	0,5 m
Barva	RAL 9003 : bílá
Hmotnost přístroje	800 g

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
