



Hlavní parametry

Řada výrobků	Canalis
Označení výrobku	KN
Typ produktu nebo součásti	Koleno
Popis sběrnice	Flexibilní koleno
Kompatibilita	KN
Typ změny směru	2 rozměry
[Ie] jmenovitý pracovní proud	160 A při 35 °C

Doplňěk

Použití zařízení	Nízká distribuční spotřeba
Mez tepelného namáhání	8000 kA ² .s
Vyzařované magnetické pole	186 pT
[Ue] jmenovité pracovní napětí	230...500 V
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	6 kV
[Ui] jmenovité izolační napětí	500 V
[Icw] jmenovitý krátkodobý výdržný proud	2,8 kA
[Ipk] jmen. dynam. proud	20 kA
THDI	160 A při 0...15 % 130 A při 15...33 % 100 A při 33...100 %
Frekvence sítě	50/60 Hz
Typ ovládání	Ne
Počet obvodů	1
Montáž	Šrouby
Standardy	IEC 60439-2 IEC 61439-6
Pracovní úhel	80...180 °
Délka	355 mm
Barva	RAL 9001 : bílá
Hmotnost přístroje	1,5 kg

Životní prostředí

stupeň krytí IP	IP55 podle IEC 60529
stupeň ochrany IK	IK08 podle IEC 62262
teplota okolního vzduchu pro provoz	0...35 °C bez snížení zatížení

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 1012 - Schneider Electric prohlášení o shodě
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Standardní recyklaci výrobku

Contractual warranty

