



## Parametry podstawowe

Gama produktów	Canalis
Zgodność gamy	Canalis KS kanał kablowy szynowy Canalis KT kanał kablowy szynowy
Typ oferty	Classic
Typ produktu lub komponentu	Jednostka odpływowa
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	400 A w 35 °C
Rodzaj zabezpieczenia	Wyłącznik: Compact NSX400
Dostarczane wyposażenie	Wyłącznik do osobnego zamówienia
Sposób montażu	Płytką ze stałą polaryzacją
Polaryzacja jednostki odpływowej	3L+N+PE
Kolor	Biały (RAL 9001)

## Parametry uzupełniające

Zastosowanie urządzenia	Rozdział średniej mocy
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	400 V w zależności od urządzenia ochronnego 500 V w zależności od urządzenia ochronnego
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymałwane [Uimp]	6,8 kV
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	400 V w zależności od urządzenia ochronnego 500 V w zależności od urządzenia ochronnego
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
Typ sterowania	Przedłużony uchwyt obrotowy
Przyłącza elektryczne	Oczko zaciskowe - ISO50 - kabel : 240 mm <sup>2</sup> elastyczny Oczko zaciskowe - ISO50 - kabel : 240 mm <sup>2</sup> sztywny
Door/cover opening side	RIGHT
Tryb rozłączenia jednostki odpływowej	Napęd obrotowy
Liczba wycięć (otworów)	2 otwory dla płyta dławnicowa FL21
Normy	IEC 61439-6 IEC 61439-1
Materiał korpusu	Metal
Szerokość	700 mm
Głębokość	350 mm
Depth (door open)	976,5 mm
Wysokość	400 mm
Masa produktu	19 kg

## Środowisko pracy

System uziemienia	TT TN-S IT
Stopień ochrony IP	IP55 conforming to IEC 60529
Stopień ochrony IK	IK08 conforming to IEC 62262

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	38,5 cm
Szerokość opakowania 1	45,6 cm
Długość opakowania 1	76,0 cm
Waga opakowania 1	19,261 kg
Jednostka miary opakowania 2	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 2	4
Wysokość opakowania 2	90,0 cm
Szerokość opakowania 2	80,0 cm
Długość opakowania 2	120,0 cm
Waga opakowania 2	89,044 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

## Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------