



Parametry podstawowe

Gama produktów	Canalis
Zgodność gamy	Canalis KN
Typ produktu lub komponentu	Jednostka odpływowa
Kompatybilność kanałów szyn	Canalis KN prefabrykowane przewody szynowe z wymiennymi outlets
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	50 A w 35 °C
Typ zabezpieczenia	Odłącznik z bezpiecznikami : for Neozed bezpiecznik, size E18 - conforming to DIN standard
Dostarczane wyposażenie	Bezpieczniki do osobnego zamówienia
Sposób montażu	Wymienny ze stałą polaryzacją
Polaryzacja jednostki odpływowej	3L+N+PE 3L+PE
Kolor	Biały RAL 9001

Parametry uzupełniające

Zastosowanie urządzenia	Rozdział małej mocy
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	230...500 V w zależności od urządzenia ochronnego
Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane [Uimp]	4,6 kV
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	500 V w zależności od urządzenia ochronnego
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
Przylączka elektryczne	Złączka kablowa z zaciskiem - ISO50 - cable : 16 mm ² elastyczny Złączka kablowa z zaciskiem - ISO50 - cable : 16 mm ² sztywny
Strona, na którą otwierają się drzwi / pokrywa	RIGHT
Tryb rozłączenia jednostki odpływowej	Przez otwarcie drzwi
Normy	IEC 61439-1 IEC 61439-6
Szerokość	344 mm
Głębokość	101 mm
Głębokość (drzwi otwarte)	432,5 mm

Wysokość	165 mm
Masa produktu	1.5 kg

Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP55 zgodnie z IEC 60529
Stopień ochrony IK	IK08 zgodnie z IEC 62262

Oferta zrównoważonego rozwoju

Status oferty zrównoważonego rozwoju	Produkt ekologiczny Green Premium
RoHS (kod daty: RRTT)	Zgodny - od 1012 - Schneider Electric declaration of conformity Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej
Profil ekologiczny produktu	Dostępny
Instrukcje dotyczące zakończenia okresu eksploatacji produktu	Bez potrzeby specjalnych działań recyklingowych

Warunki gwarancji

Okres	18 miesięcy
-------	-------------