

Karta danych technicznych produktu

Parametry

KNT63ABT4

Kaseta zasilająca, Canalis KNT, 63A, 3L+N
+PE/3L+PEN, środkowy montaż, RAL9001



Parametry podstawowe

Gama produktów	Canalis
Nazwa produktu	KN
Skrócona nazwa urządzenia	KNT
Zgodność produktu	Canalis KNT busbar trunking 40...63 A
Typ produktu lub komponentu	Zasilacz
Conductors material	Aluminium
Znamionowy prąd łączeniowy [Ie]	63 A
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	230...500 V
Liczba obwodów	1
Rodzaj zabezpieczenia	Bez zabezpieczenia
Typ sterowania	Zdalne sterowanie
Kolor	Biały (RAL 9001)

Parametry uzupełniające

Osprzęt dostarczany w dostawie	Pokrywa końcowa
Miejsce montażu	Centralny
Sposób montażu	Przez zapinki
Podstawa montażowa	Szyna zbiorcza
Przylączy - zaciski	Złącza dla 16 mm ² elastyczny Złącza dla 25 mm ² sztywne
Szerokość	535 mm
Głębokość	71 mm
Wysokość	92 mm
Masa produktu	1,47 kg
Normy	IEC 61439-6

Środowisko pracy

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

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	7,1 cm
Szerokość opakowania 1	9,2 cm
Długość opakowania 1	53 cm
Waga opakowania 1	1,67 kg

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.
Zawiera halogeny	Produkt bez halogenów

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------