

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# KSB250ZV1

Dolna podpora, Canalis, od 100 A do 250 A,  
montaż pionowy, maksymalne obciążenie 680  
kg



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Canalis
Nazwa produktu	KS
Typ produktu lub komponentu	Stopa wsporcza
Zgodność produktu	KS
Montaż urządzenia mocującego	Przywiązany do pierwszego złącza pionu
Maksymalne obciążenie	680 kg

### Parametry uzupełniające

Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria do mocowania
Znamionowy prąd pracy [Ie]	250,0 A
Miejsce montażu	Pionowy
Szerokość	275 mm
Głębokość	225,5 mm
Wysokość	200 mm
Masa produktu	4,5 kg

### Środowisko pracy

Normy	IEC 61439-6 IEC 60439-2
-------	----------------------------

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	12,000 cm
Szerokość opakowania 1	27,500 cm
Długość opakowania 1	44,500 cm
Waga opakowania 1	5,634 kg
Jednostka miary opakowania 2	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	62,000 cm
Szerokość opakowania 2	60,000 cm
Długość opakowania 2	80,000 cm
Waga opakowania 2	72,708 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

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska Deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
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.
Zawiera halogeny	Produkt bez halogenów

## Warunki gwarancji

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