

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

KBB25ED4303W

Canalis - ravni vodni deo - 25 A - 3 m - 1 kolo-
3L+N+PE - beli



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Canalis
Tip proizvoda ili komponente	Šinski razvod
Kompatibilnost proizvoda	KBB

Dopunske informacije

Primena uređaja	Osvetljenje Razvod energetskih utičnica
Maksimalna emisija magnetnog polja	2 pT
[ue] nazivni napon	230...400 V
[uimp] nazivni napon impulsa	4 kV
[ui] nazivni napon izolacije	690 V
[ie] nazivna radna struja	25 A pri 35 °C
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
[icw] termička podnosiva struja kratkog spoja	0,44 kA
[ipk] nazivna vršna struja kratkog spoja	4,4 kA
Granično termičko naprezanje	195 kA ² .s
Thdi	0...15 % 25 A 15...33 % 20 A 33...100 % 16 A
Maksimalni pad napona	<0,72 V sa faktorom snage = 1 pri 50 Hz sa 1A za 100 m dužine <0,67 V sa faktorom snage = 0,9 pri 50 Hz sa 1A za 100 m dužine <0,61 V sa faktorom snage = 0,8 pri 50 Hz sa 1A za 100 m dužine <0,55 V sa faktorom snage = 0,7 pri 50 Hz sa 1A za 100 m dužine
Način montiranja	Zavrtnjima
Opis sabirnice	Vodni element
Polaritet šinskog razvoda	3L + N + PE
Broj kola	1
Broj otecpnih mesta	3
Tip upravljanja	Bez
Standardi	EN/IEC 60439-2 EN/IEC 61439-6
Širina	3100 mm
Dubina	51 mm
Visina	60 mm
Dužina	3 m
Boja	Bela (RAL 9003)
Masa proizvoda	2,6 kg
Količina po setu	Set od 6

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdenavedenih informacija.

Okruženje

Ip stepen zaštite	IP55 u skladu sa EN/IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK06 u skladu sa EN/IEC 62262
Temperatura okoline za rad	0...35 °C (100 % of In) 35...40 °C (96 % of In) 40...45 °C (93 % of In) 45...50 °C (89 % od In) 50...55 °C (85 % od In)

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	5 kg
Pakovanje 1 visina	5 cm
Pakovanje 1 širina	6 cm
Pakovanje 1 dužina	310 cm
Pakovanje 2 težina	31 kg
Pakovanje 3 težina	365 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.
Bez PVC	Da
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod bez halogena

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------