

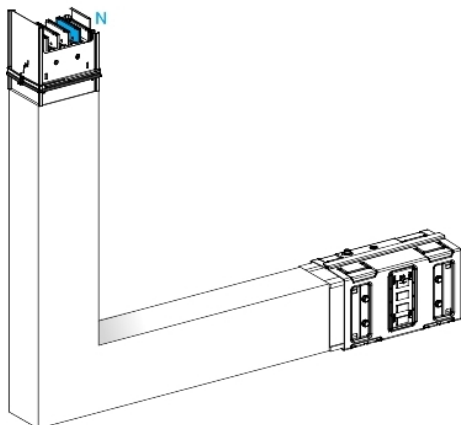
Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

KSA1000DLE43A

CANALIS - LAKAT - NAGORE - A, B

SEGMENTI PO PORUDŽBINI - 1000A



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Canalis
Ime proizvoda	KS
Tip ponude	Prateći element
Tip proizvoda ili komponente	Lakat
Opis sabirnice	Standardni element na napravljeno po meri
Bar material	Aluminijum
Primena uređaja	Promena smera
[ie] nazivna radna struja	1000 A pri 35 °C
Tip promene pravca	Direction 1: flat to upward - neutral to left
Boja	Bela (RAL 9001)

Dopunske informacije

[ue] nazivni napon	230...690 V
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Radni ugao	90 °
Polaritet šinskog razvoda	3L + N + PE
Lokacija za montiranje	Na šinskom razvodu
Pozicija montiranja ručice	Bilo koja pozicija
Električni priključak	Podmazani klizni kontakt
Način montiranja	Zavrtnjima
Širina	113 mm
Visina	146 mm
Dužina	290...800 Mm for side A 290...800 mm for side B




Okruženje

Ip stepen zaštite	IP55 u skladu sa IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK08 u skladu sa IEC 62262
Standardi	IEC 61439-6 IEC 60439-2

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	19,5 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.
