

Produktdatablad

Specifikationer



Afgangsboks 63A til KS/KT kanalskinne

El-nr.:

7514019920

KSB63SM48

EAN-nr: 3606480006135

Egenskaber

Produktserie	Canalis
Serien passer med	"Canalis KS" kanalkinne kanal Canalis (KT) kanalkinne kanal
Produkttype	Afgangsstik enhed
busbar trunking compatibility	Canalis KS busbar trunkingplug-in Canalis "KT" busbar trunking med KS type plug-in
[Ie] Nominelt strømforbrug	63 A
beskyttelsestype	Circuit breaker: automatsikring (MCB)
montage	Plug-in med fast polaritet
tap-off enhed polarity	3L+N+PE
Farve	Hvid (RAL 9001)

Produktinformationer

Enhedsapplikation	Medium strøm distribution
Medfølgende udstyr	circuit breaker to be ordered separately
[Ue] Nominel driftsspænding	230...690 V afhængig på beskyttet enhed
Impulsmodstandsspænding [Uimp]	6,8 kV
[Ui] Isolationsspænding	400 V afhængig på beskyttet enhed 500 V afhængig på beskyttet enhed 690 V afhængig på beskyttet enhed
Netværksfrekvens	50/60 Hz
elektrisk tilslutning	Lugs - "ISO63" 16 mm ² Fleksibel Lugs - "ISO63" 16 mm ² stiv
door/cover opening side	Højre
tap-off enhed disforbindelse tilstand	Ved åbning af døren
Standarder	IEC 61439-6 IEC 61439-1
kropmateriale	Kunststof
Antal moduler á 18 mm	8
bredde	444 mm
Dybde	133 mm
depth (door open)	432.5 mm
Højde	220 mm
Vægt	2,4 kg

Miljø

earthing system	TT TN-S IT
IP kapslingsklasse	IP55 conforming to IEC 60529
IP kapslingsklasse	IK08 conforming to IEC 62262

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	16,000 cm
Pakke 1 Længde	20,300 cm
Package 1 Length	35,700 cm
Pakke 1 Vægt	1,980 kg
Enhedstype af pakke 2	P12
Antal enheder i pakke 2	38
Pakke 2 Højde	80,000 cm
Pakke 2 Bredde	80,000 cm
Pakke 2 Længde	120,000 cm
Pakke 2 Vægt	98,000 kg

Logistik informationer

Oprindelsesland	IT
-----------------	----

Garanti

Garanti	18 months
---------	-----------

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data >](#)

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed >](#)

Miljøaftryk

Miljøoplysning

[Miljøprofil for produkt](#)

Use Better

Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap

Yes

Emballage uden plast

Yes

[EU RoHS-direktivet](#)

Overensstemmende

SCIP-nummer

Cb1a2eb4-9b7e-4708-8b1b-be81799688d2

Reach-forordning

[REACH-erklæring](#)

Halogenindhold ydeevne

Halogenfrit produkt

Use Again

Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil

Ikke behov for specifikke genbrugsprocesser

Returnering

No

WEEE



Produktet skal bortskaffes på EU's markeder efter en specifik affaldsindsamling og må aldrig ende i skraldespande

Technical Illustration

Assembly's dimensions

