

Produktdatablad

Specifikationer



Tilgangsboks 100-250A

El-nr.:

7514017870

KSA250AB4

EAN-nr: 3606480004025

Egenskaber

Produktserie	Canalis
Produktnavn	KS
Enhedsforkortelse	KSA
Kompatibilitet	Canalis KSA busbar trunking 100...250 A
Type	Classic Rising main
Produkttype	Tilgangsboks
Conductors material	Aluminium
[Ie] Nominelt strømforbrug	250 A
[Ue] Nominel driftsspænding	230...690 V
antal kredse	1
kanalinne kanal polarity	"3L + N + PE"
Beskyttelsestype	Uden beskyttelse
Type af betjening	Uden
Farve	Hvid (RAL 9001)

Produktinformationer

Medfølgende udstyr	Endestykke
Montagested	Højre Venstre
Montageform	Med skruer
Montagetilbehør	Skinne
kropmateriale	Metal
tilslutningsklemmer	Krog til 240 mm ² Fleksibel Krog til 240 mm ² stiv
bredde	501 mm
Dybde	173,5 mm
Højde	308 mm
Vægt	8 kg
Standarder	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Miljø

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	18,000 cm
---------------	-----------

Pakke 1 Længde	32,000 cm
----------------	-----------

Package 1 Length	50,600 cm
------------------	-----------

Pakke 1 Vægt	9,900 kg
--------------	----------

Enhedstype af pakke 2	P06
-----------------------	-----

Antal enheder i pakke 2	6
-------------------------	---

Pakke 2 Højde	60,000 cm
---------------	-----------

Pakke 2 Bredde	80,000 cm
----------------	-----------

Pakke 2 Længde	60,000 cm
----------------	-----------

Pakke 2 Vægt	67,900 kg
--------------	-----------

Logistik informationer

Oprindelsesland	FR
-----------------	----

Garanti

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

Environmental Data

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 >](#)

Miljøfodaftryk

Miljøoplysning

[Miljøprofil for produkt](#)

Use Better

Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap

Yes

Emballage uden plast

Yes

[EU RoHS-direktivet](#)

Overensstemmende

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

