

Produktdatablad

Specifikationer



Afgangsboks 100A KSB100SE4

El-nr.:

7514019629

KSB100SE4

EAN-nr: 3606480005831

Egenskaber

| | |
|-------------------------------|--|
| Produktserie | Canalis |
| Serien passer med | Canalis (KT) kanalkinne kanal Canalis (KS) 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 | 100 A ved 35 °C |
| protection type | sikringsisolering: til aM blade type sikring00 - 100 A i henhold til NF sikringsisolering: til gG blade type sikring00 - 100 A i henhold til NF |
| Medfølgende udstyr | fuse to be ordered separately |
| montage | Plug-in med fast polaritet |
| tap-off enhed polarity | 3L+N+PE |
| Farve | Hvid (RAL 9001) |

Produktinformationer

| | |
|---------------------------------------|---|
| Enhedsapplikation | Medium strøm distribution |
| [Ue] Nominel driftsspænding | 230...690 V afhængig på beskyttet enhed |
| Impulsmodstandsspænding [Uimp] | 6,8 kV |
| [Ui] Isolationsspænding | 690 V afhængig på beskyttet enhed |
| Netværksfrekvens | 50/60 Hz |
| elektrisk tilslutning | Kopper kabel lug - "ISO63" 35 mm ² Fleksibel Kopper kabel lug - "ISO63" 50 mm ² stiv |
| door/cover opening side | Højre |
| tap-off enhed disforbindelse tilstand | Ved åbning af døren |
| Standarder | IEC 61439-1 IEC 61439-6 |
| kropmateriale | Kunststof |
| bredde | 444 mm |
| Dybde | 128 mm |
| depth (door open) | 577.5 mm |
| Højde | 220 mm |
| Vægt | 5 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 | 19,000 cm |
|---------------|-----------|

| | |
|----------------|-----------|
| Pakke 1 Længde | 24,000 cm |
|----------------|-----------|

| | |
|------------------|-----------|
| Package 1 Length | 45,500 cm |
|------------------|-----------|

| | |
|--------------|----------|
| Pakke 1 Vægt | 3,591 kg |
|--------------|----------|

| | |
|-----------------------|-----|
| Enhedstype af pakke 2 | P12 |
|-----------------------|-----|

| | |
|-------------------------|----|
| Antal enheder i pakke 2 | 25 |
|-------------------------|----|

| | |
|---------------|-----------|
| Pakke 2 Højde | 80,000 cm |
|---------------|-----------|

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

| | |
|----------------|------------|
| Pakke 2 Længde | 120,000 cm |
|----------------|------------|

| | |
|--------------|------------|
| Pakke 2 Vægt | 104,000 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 >](#)

Miljøfodaftryk

Miljøoplysning

[Miljøprofil for produkt](#)

Use Better

Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap

Yes

Emballage uden plast

Yes

[EU RoHS-direktivet](#)

I overensstemmelse med undtagelser

SCIP-nummer

Cb1a2eb4-9b7e-4708-8b1b-be81799688d2

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