



### Teknisk informasjon

|                              |                                 |
|------------------------------|---------------------------------|
| Serie                        | Canalis                         |
| Kortnavn utstyr              | KSA                             |
| Produktserie                 | Avansert                        |
| Produkt eller type komponent | Kapslet strømskinne             |
| Strømskinne beskrivelse      | Horisontal distribusjons lengde |
| Kompatibilitet               | Canalis KSA strømskinner 400 A  |
| Materiale                    | Aluminium                       |
| Strømskinne polaritet        | 3L + N + PE                     |
| Antall uttakspunkter         | 0                               |
| [Ie] Nominell driftsstrøm    | 400 A på 35 °C                  |
| IP-grad                      | IP55 conforming to IEC 60529    |
| Monteringsmetode             | Med skruer                      |
| Dimensjonstype               | Feste                           |
| Lengde                       | 5 M                             |
| Farge                        | Hvit ( RAL 9001)                |

### Komplementær

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Antall poler                   | 4   |
| Plassering av nøytral          | Opp   |
| Monteringsposisjon             | Horisontal  |
| [ue] merkespenning             | 230...690 V   |
| Nettverksfrekvens              | 50_60_HZ  |
| [Uimp] nominell impulsspenning | 8 KV  |
| [Ui] Isolasjonsspenning        | 690 V   |
| [Icw] merkekorttidsstrøm       | 18,8 KA   |
| [Ipk] rangert peak tåle strøm  | 49,2 KA   |
| Elektrisk tilkobling           | Smurt glidekontakt                                    |
| Bredde                         | 54 Mm   |
| Høyde                          | 146 Mm  |
| Vekt                           | 32,85 Kg  |
| Strålings magnetfelt           | 1 MT  |
| Termisk belastning grense      | 354000 KA².S  |
| THDI                           | 0...15 % 400 A<br>15...33 % 315 A<br>33...100 % 250 A |

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Maksimalt spenningsfall | <0,022 V med strømfaktor = 0,9 på 50 Hz med 1A til 100 m lang<br><0,022 V med strømfaktor = 0,8 på 50 Hz med 1A til 100 m lang<br><0,021 V med strømfaktor = 0,7 på 50 Hz med 1A til 100 m lang<br><0,018 V med strømfaktor = 1 på 50 Hz med 1A til 100 m lang |
| Standarder              | IEC 61439-1<br>IEC 61439-6   |

## Miljø

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Ik beskyttelsesklasse          | IK08 i samsvar med IEC 62262                                |
| Omgivelsestemperatur for drift | 35 °C (uten lastreduksjon)<br>55 °C (med belastningsfaktor) |

## Forpakkingsinformasjon

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Enhetstype pakke 1       | PCE      |
| Antall enheter i pakke 1 | 1        |
| Pakke 1 Høyde            | 16 Cm    |
| Pakke 1 Bredde           | 6,4 Cm   |
| Pakke 1 Lengde           | 509 Cm   |
| Pakke 1 Vekt             | 32,85 Kg |

## Bærekraftig

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| REACH fri for SVHC              | Ja   |
| Fri for giftige tungmetaller    | Ja   |
| Kvikksølvfri                    | Ja   |
| Sustainable packaging           | Ja   |
| Miljøinformasjon                | <a href="#">Produktmiljøprofil</a>   |
| Emballasje med resirkulert papp | Ja   |
| Emballasje uten plast           | Ja   |
| REACH-forordningen              | Referansen inneholder ikke SVHC over grenseverdiene <a href="#">↗</a>                              |
| EUs RoHS-direktiv               | Kompatibel <a href="#">↗</a>   |
| Halogenfri status               | Halogenfritt produkt   |
| PVC-fri                         | Ja   |
| Silikonfri                      | Ja   |
| Produktets livssyklus           | Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer  |
| Tilbaketakning                  | No   |
| WEEE-merking                    | Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes |

## Logistikkinformasjon

|                  |    |
|------------------|----|
| Opprinnelsesland | FR |
|------------------|----|

## Garantiperiode

|                     |    |
|---------------------|----|
| Garanti (i måneder) | 18 |
|---------------------|----|

Product Life Status : **Commercialised**