



## Teknisk informasjon

Produktspekter	Canalis
Produktnavn	KN
Produkt eller type komponent	Rett lengde
Applikasjon	Distribusjon inntill 160A
[Ie] Nominell driftsstrøm	160 A på 35 °C
Strømskinne polaritet	3L + PEN 3L + N + PE
Antall uttakspunkter	6
Lengde	3 M

## Komplementær

[ue] merkespenning	230...500 V
Nettverksfrekvens	50_60_HZ
[Uimp] nominell impuls <span>spenning</span>	6 KV
[Ui] Isolasjonsspenning	500 V
[Icw] merkekorttidsstrøm	2,8 KA
[Ipk] rangert peak tåle strøm	20 KA
Elektrisk tilkobling	Smurt glidekontakt
Strålings magnetfelt	0,186 MT
Termisk belastning grense	8000 KA <sup>2</sup> .S
THDI	0...15 % 160 A 15...33 % 130 A 33...100 % 100 A
Maksimalt spenningsfall	<0,068 V med strømfaktor = 1 på 50 Hz med 1A til 100 m lang <0,071 V med strømfaktor = 0,9 på 50 Hz med 1A til 100 m lang <0,067 V med strømfaktor = 0,8 på 50 Hz med 1A til 100 m lang <0,063 V med strømfaktor = 0,7 på 50 Hz med 1A til 100 m lang
Monteringsmetode	Med skruer
Plassering av nøytral	Opp
Antall kretser	1
Kontrolltype	Uten
Standarder	IEC 61439-6
Bredde	92 Mm
Dybde	27,5 Mm
Farge	Hvit ( RAL 9001)
Vekt	7,3 Kg

## Miljø

IP-grad	IP55 conforming to IEC 60529
Ik beskyttelsesklasse	IK08 i samsvar med IEC 62262
Omgivelsestemperatur for drift	0...35 °C (100 % av In) 35...40 °C (97 % av In) 40...45 °C (94 % av In) 45...50 °C (91 % av In) 50...55 °C (87 % av In)

## Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	4,0 Cm
Pakke 1 Bredde	10,0 Cm
Pakke 1 Lengde	310,0 Cm
Pakke 1 Vekt	6,0 Kg
Enhetstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	4
Pakke 2 Høyde	10,8 Cm
Pakke 2 Bredde	16 Cm
Pakke 2 Lengde	314 Cm
Pakke 2 Vekt	26 Kg
Enhetstype pakke 3	PAL
Antall enheter i pakke 3	48
Pakke 3 Høyde	44,2 Cm
Pakke 3 Bredde	64 Cm
Pakke 3 Lengde	320 Cm
Pakke 3 Vekt	332 Kg

## Bærekraftig

Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Ja
REACH-forordningen	Referansen inneholder 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	Ja
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**