



Teknisk informasjon

Produktspekter	Canalis
Produktnavn	KBA
Produktserie	Klassisk Kontrol system
Produkt eller type komponent	Fleksibelt element
Strømskinne beskrivelse	Fleksibel lengde
Applikasjon	Belysning Stikkontakter
Retningsforandring type	3 dimensjoner
[Ie] Nominell driftsstrøm	40 A på 35 °C 25 A
[ue] merkespenning	230...400 V
Nettverksfrekvens	50_60_HZ
Antall kretser	1
Strømskinne polaritet	3L + N + PE
Kontrolltype	Kommuniserende
Kommunikasjonsport protokoll	DALI
Farge	Hvit (RAL 9003)

Komplementær

Monteringsmetode	Med klips
Termisk belastning grense	900 KA ² .S
Maksimalt magnetfelt	2 PT
[Uimp] nominell impulsspenning	4 KV
[Ui] Isolasjonsspenning	690 V
[Icw] merkekorttidsstrøm	0,94 KA
[Ipk] rangert peak tåle strøm	9,6 KA
THDI	0...15 % 40 A 15...33 % 32 A 33...100 % 28 A
Lengde	0,5 M
Dybde	30 Mm
Høyde	46 Mm
Vekt	50 G
Standarder	IEC 61439-1 IEC 61439-6

Miljø

IP-grad	IP55 conforming to IEC 60529
Ik beskyttelsesklasse	IK06 i samsvar med IEC 62262
Omgivelsestemperatur for drift	0...35 °C uten lastreduksjon

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	5,000 Cm
Pakke 1 Bredde	6,000 Cm
Pakke 1 Lengde	65,000 Cm
Pakke 1 Vekt	750,000 G
Enhetstype pakke 2	PAL
Antall enheter i pakke 2	20
Pakke 2 Høyde	36,000 Cm
Pakke 2 Bredde	80,000 Cm
Pakke 2 Lengde	69,000 Cm
Pakke 2 Vekt	22,000 Kg

Bærekraftig

Sustainable packaging	Ja
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Ja
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene ↗
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**