



## KDP20ED424150 (12 194 78)

Canalis KDP. Maks 20A. Anvendes til mating av lys eller stikk, der utstyret festes direkte i bygningen. Typiske applikasjoner er kontorer, butikker, lager og små verksteder. Festes direkte i tak, bjelker eller kabelbruer.



Last ned produktdatablad for KDP20ED424150

[Endre dine utvalgsriterier](#) [Produktliste](#)

Finn andre produkter og tilbehør



Finn ditt Schneider Electric verktøy

[Karakteristikk](#) | [Dokumenter og nedlastning](#)

## Teknisk informasjon

[Skjul](#)

Produktspekter	Canalis
Produkt eller komponent type	Kapslet strømskinne
Produktkompatibilitet	KDP
Strømskinnebeskrivelse	Fleksibel bar

## Komplementær

[Skjul](#)

Applikasjon	Belysning Stikkontakter
[Ue] merkespenning	230...400 V
[Uimp] Nominell impulsspenning	4 kV
[Ui] isolasjonsspenning	690 V
[Ie] nominell driftsstrøm	20 A på 35 °C
[Icw] merkekorttidsstrøm	0.34 kA
[Ipk] tillatt peakstrøm	3.6 kA
Nettverksfrekvens	50/60 Hz
Strålings magnetfelt	2 pT
THDI	20 A for 0...15 % 16 A for 15...33 % 14 A for 33...100 %
Spenningsfall	0.72 V with power factor = 1 på 50 Hz with 1A for 100 m long 0.65 V with power factor = 0.9 på 50 Hz with 1A for 100 m long 0.58 V with power factor = 0.8 på 50 Hz with 1A for 100 m long 0.5 V with power factor = 0.7 på 50 Hz with 1A for 100 m long
Polaritet	L2 + L1 + L3 + N + PE
Uttaksenhet intervall	1500 mm
Forpakning	Spool
Standarder	EN/IEC 60439-2 EN/IEC 61439-6
Lengde	23 m
Vekt	7.68 kg

## Miljø

[Skjul](#)

IP-grad	IP55 i henhold til IEC 60529
IK beskyttelsesklasse	IK07 i samsvar med IEC 62262
Omgivelsestemperatur for drift	35...40 °C at 93 % of In 40...45 °C at 85 % of In 45...50 °C at 76 % of In 50...55 °C at 66 % of In 0...35 °C at 100 % of In

## Bærekraftig

[Skjul](#)

Bærekraftig	Ikke et Green Premium produkt
RoHS (datokode: YYWW)	Compliant - since 0852 - Schneider Electric declaration of conformity
Produktets miljøprofil	Tilgjengelig
Destruksjons-instruks	Krever ingen spesiell avfallshåndtering

