

Produktdatablad

Spesifikasjoner

EKO40029

Dobbel stikk IP44 m/j I RS SO

Elnummer: 1530698



Produktdata

Produktspekter	ELKO
Serie	ELKO
Produktnavn	ELKO RS
Produkt eller type komponent	Stikkontakt
Applikasjon	Strømforsyning
Fargenyanse	Sort
Fargetone	Sort (RAL 9005)

Teknisk data

[In] merkestrøm	16 A på 250 V AC
Nettverksfrekvens	50 Hz
Enhetens utseende	Basic element with central cover plate
Faseleder forbindelse	L1 - N
Antall uttak	2
Beskrivelse av uttak	Med jording
Stikkontakt koblingsskjema	2 x 2P + E with shutters
Materiale	Termoplast: Vegg ABS + PC
Dybde	31 mm
Innbyggingsdybde	19 mm
Bredde	100,5 mm
Høyde	84 mm
Dybde	50 mm
Montering av enhet	Innfelt
Montering	Veggboks
Festemetode	Med skruer
Tilkoblinger	Skrulklemmer
Maks tverrsnitt på klemme	1 x 1,5...2 x 2,5 mm ² for Solid kabel(er) 1 x 1,5...2 x 2,5 mm ² for Helkjernet flertrådet kabel(er)
Antall pr. sett	Sett á 5
Uttak standardavvik	Schuko
Overflatebehandling	Lakkert
Type overflate	Matt
IK beskyttelsesklasse	IK02

Miljø

Miljøegenskaper	Halogenfri Korrosjonsmotstand Sprutsikker
Standarder	IEC 62196-1
IP-grad	IP44

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	5,2 cm
Pakke 1 Bredder	8,4 cm
Pakke 1 Vekt	10,05 cm
Package 1 Weight	155 g
Enhetstype pakke 2	CAR
Antall enheter i pakke 2	25
Pakke 2 Høyde	32,1 cm
Pakke 2 Bredder	47,1 cm
Pakke 2 Lengde	13,4 cm
Pakke 2 Vekt	4,668 kg
Enhetstype pakke 3	BB1
Antall enheter i pakke 3	5
Pakke 3 Høyde	12,4 cm
Pakke 3 Bredder	30,3 cm
Pakke 3 Lengde	9,4 cm
Pakke 3 Vekt	892 g

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av ytelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enhver bruker eller installatør ansvarlig for å utføre egnet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. ELKO AS tar ikke ansvar for misbruk av gitt informasjon i dette produktdatabladet.