

# Produktdatablad

## Specifikationer

# EKO50040

Strömställare, ELKO One, 2+1-polig, skruv, renvit

E-nr: 1840049



### Produktdata

Produktfamilj	Elko
Typ av produkt eller komponent	Strömställare
Produktbeskrivning	Med fästram
Brytar applikation	På/av koppling
Antal vippor	2
Färg	Ren vit (RAL 9003)
Färg	Ren vit

### Teknisk data

Apparatmontering	Infälld
Montering	Med skruvar Snäppfäste Med klokit
Teknologityp	Elektromekanisk
Funktion	2+1-pol
Koppling	[2+1]
Knapp	Vippa
Märkström	10 A
Ue märkspänning	250 V
Yta	Matt
Ytbehandling	Obehandlad
Material	PC (polykarbonat)
Anslutningar - plintar	Skruvanslutningar
IK-skyddsgrad	IK07
Bredd	71 mm
Höjd	71 mm
Djup	30 mm

### Miljö

IP-kapslingsklass	IP21
-------------------	------

## Förpackningsinformation

Förpackningstyp 1	PCE
Antal i Förpackning 1	1
Förpackning 1 höjd	3,2 cm
Förpackning 1 bredd	7,4 cm
Förpackning 1 djup	7,4 cm
Förpackning 1 vikt	68,5 g
Förpackningstyp 2	BB1
Antal i Förpackning 2	5
Förpackning 2 höjd	14,7 cm
Förpackning 2 bredd	9,1 cm
Förpackning 2 djup	8,7 cm
Förpackning 2 vikt	367,5 g
Förpackningstyp 3	CAR
Number of Units in Package 3	50
Förpackning 3 höjd	47,1 cm
Förpackning 3 bredd	15,9 cm
Förpackning 3 djup	19,2 cm
Förpackning 3 vikt	3,925 kg

## Environmental data

REACH-förordningen	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
REACH fri från SVHC	Ja
EU:s RoHS-direktiv	Kompatibel
Fri från giftig tungmetall	Ja
Fri från kvicksilver	Ja
Information om RoHS-undantag	<a href="#">Ja</a>
Miljöinformation	<a href="#">Produktmiljöprofil</a>
Cirkulär profil	Inget behov av särskilda återvinningsåtgärder
WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment Directive)	Produkten måste destrueras inom EU genom särskild avfallsinsamling och får aldrig hamna i soptunnor
Återtagande	No
Koldioxidavtryck (kg CO2 eq.)	1
Minsta procentandel återvunnen	36

Informationen som tillhandahålls i denna dokumentation innehåller allmänna beskrivningar och/eller tekniska egenskaper avseende produkternas prestanda. Denna dokumentation är inte avsedd som en ersättning för, samt ska inte användas för att fastställa hållbarhet eller tillförlitlighet hos dessa produkters specifika användarapplikationer. Det är användarens/ installatörens skyldighet att utföra lämplig och fullständig riskanalys, utvärdering och testkörning av produkterna. ELKO AB tar inte ansvar för missbrukande av försedd information i detta produktdatablad.