

## USB PD A+C lader 21W One RH

ELKO One - USB PD A+C lader renhvit

Elnr.: **6630083**

EANnr.: **7020160500892**

Typebeskr.: **EKO50089**

Leverandør: **ELKO**

Min. antall: **1**

Pakkestr.: **5**

**IP20**



### Spesifikasjoner

Modell / utførelse: Andre

Antall utganger: 2

Driftsspenningsområde: 220 - 220 V

Frekvensområde: 50 - 50 Hz

Maks utgangsstrøm: 3000 mA

Antall USB-A porter: 1

Antall USB-C porter: 1

Antibakteriell behandling: Nei

Effektforbruk: 21 W

Egnet for beskyttelsesgrad (IP): IP20

Enhet bredde: 71 mm

Enhet dybde: 40 mm

Enhet høyde: 71 mm

Farge: Hvit

Min. dybde på apparatboks: 29 mm

Monteringsmetode: Innfelt

RAL-nummer: 9003

Tilkoblingstype: Skruklemme

Utgangsspenning: 20 V

### Tilleggsinfo

Food Contact Material: Nei

REACH: Ja

EC-numbers: 231-100-4

: Ja

### BeskrivelseProduktbeskrivelse

ELKO One USB A+C for innfelt installasjon. Brukes for optimal hurtiglading av smarttelefoner og andre enheter som øretelefoner, headset, smarttelefoner og andre. Den inneholder OVC III, overopphetings-, kortslutnings-, innkoblingsstrøm- og overstrømbeskyttelse. USB-A uttaket gir maksimalt 18W strøm for små elektroniske enheter, og støtter hurtiglading og proprietære protokoller: DC 5V 3A 15W; DC 9V 2A 18W; DC 12V 1.5A 18W. USB-C uttaket gir maksimalt 21W hurtiglading for mobile enheter, og støtter også PD-hurtiglading og proprietære protokoller: DC 5V 3A 15W; DC 9V 2.33A 21W; DC 12V 1.75A 21W; DC 5V-12V 0.1A-3A Maks 21W. Sammen gir USB-A og USB-C-portene en maksimal effekt på 17W og maksimalt 2.4A for hver port. De holdbare USB-portene tillater >10K tilkoblings-sykluser. Standby-strømmen er <0.05W, og inngangsspenningen er 220-240VAC ved 50-60Hz. Produktets levetid er 30 000 timer med en utgangseffekt på 21W ved 25°C. Monteres i 1- til 5-hulls ramme, innfelt eller i høy påveggskappe eller hjørnekappe. Mål på produktet er (B) 71mm x (H) 71mm x (D) 40mm. Produktet er laget av resirkulert polykarbonat (PC) og fargen er renhvit (RAL 9003) med en matt overflate. IP grad er IP21. Produktet har en samsvarserklæring (EU), CB-rapport. Den overholder EN-IEC 62368-1, IEC 61000-3-2, EN 61558-1, EN 61558-2-16, EN 50032, EN 55035, EN 50563, EcoDesign 2019/1782/EC, RoHS- og REACH-standardene. ELKO One-serien har et minimalistisk og slankt design med silkematt overflate. Serien dekker installasjonsmateriell, frittstående elektronikk og nettverksfunksjoner for både innfelt og påveggmontering. Serien er også utviklet med bruk av resirkulert plast (alle estetiske deler, hvorav 40 % på renhvit og 95 % på sort), samt resirkulert emballasje.