

Produktdatablad

Spesifikasjoner

EKO50089

USB PD A+C lader 21W One Renhvit

Elnummer: 6630083



Teknisk informasjon

Produktspekter	ELKO One
Produkt eller type komponent	USB strømforsyning
Enhetens utseende	Med festeramme og sentralplate
Fargetone	Renhvit (RAL 9003)
Montering av enhet	Innfelt Overflate
Nominell effekt	21 W
Fargenyanse	Renhvit

Komplementær

[ue] merkespenning	220...240 V
Type nettverk	AC
Nettverksfrekvens	50_60_HZ
Type overflate	Matt
Overflatebehandling	Ubehandlet
Integrert tilkoblingstype	USB type A 5 V DC, maksimum spenning: 3 A USB type A 9 V DC, maksimum spenning: 2 A USB type A 12 V DC, maksimum spenning: 1,5 A USB type C 5 V DC, maksimum spenning: 3 A USB type C 9 V DC, maksimum spenning: 3 A USB type C 12 V DC, maksimum spenning: 1,75 A USB type C 15 V DC, maksimum spenning: 1,4 A USB type C 20 V DC, maksimum spenning: 1,05 A
Maximum power consumption in w	15 W USB type C 5 V 18 W USB type C 9 V 27 W USB type C 9 V 45 W USB type C 15 V 45 W USB type C 20 V 21 W 7,5 W USB type A 5 V
Høyde	71 mm
Bredde	71 mm
Dybde	40 mm
Type USB-strømforsyning	USB type A + C
Tilkoblinger	Skrulklemmer
Materiale	Termoplast

Miljø

IP-grad	IP20
Miljøegenskaper	Halogenfri

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	7,300 cm
Pakke 1 Bredde	9,400 cm
Pakke 1 Lengde	9,400 cm
Pakke 1 Vekt	116,000 g
Enhetstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	5
Pakke 2 Høyde	9,800 cm
Pakke 2 Bredde	37,700 cm
Pakke 2 Lengde	9,900 cm
Pakke 2 Vekt	644,000 g
Enhetstype pakke 3	CAR
Antall enheter i pakke 3	20
Pakke 3 Høyde	19,400 cm
Pakke 3 Bredde	36,200 cm
Pakke 3 Lengde	37,600 cm
Pakke 3 Vekt	2,960 kg

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.