



Fő jellemzők

Termékválaszték	Sedna Design és Elements
Termék vagy alkatrész típusa	USB töltő
Színkód	RAL 9006
Szín	Alumínium
Beépített csatlakozó típusa	1 USB C típus 5 V DC, maximális terhelési áram: 2,4 A 1 USB A típus 5 V DC, maximális terhelési áram: 2,1 A

Kiegészítő jellemzők

Készülék alkalmazás	Töltő
Készülék felszerelése	Süllyesztett
Készülék bemutatása	Mechanizmus rögzítőkerettel
Felületkezelés	Festett
Felületkezelési mód	Kezeletlen
Kimeneti áram	2,4 A
Rögzítési mód	Csavarokkal
A csomagolás típusa	Tasakos
Csatlakozó típusa	USB A-típus USB C-típus
[Ue] névleges üzemi feszültség	100...240 V AC +/- 10 % -50/60 Hz
Teljesítmény W-ban	0,075 W
Névleges kimeneti teljesítmény	12 W
Bemeneti teljesítmény	12 W
Élettartam órákban	30000 óra 12 W
Anyag	ABS (akrilnitril-butadién-sztirol): fedlap PC (polikarbonát) GF10 FR: tokozat PC (polikarbonát) GF10 FR: belső burkolat
Védelem típusa	Rövidzárlat elleni védelem
Bekötési pontok száma	2 csavaros bekötések
Szorítócsatlakozási kapacitás	2 x 0,75...2 x 2,5 mm ² esetén merev vezeték(ek) 2 x 0,75...2 x 2,5 mm ² esetén rugalmas vezeték(ek) 2 x 0,75...2 x 2,5 mm ² esetén sodrott vezeték(ek)
Vezeték csupasztási hossz	8 mm
Termék kompatibilitás	Mobil/Tablet Mac iOS Mobil/Tablet Android Mobil/tablet Windows
Magasság	73 mm
Szélesség	73 mm
Mélység	43 mm
Beágyazási mélység	31 mm
Nettó súly	0,082 kg
Célzott csatorna	Profi

Környezet

Környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	0...40 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-5...50 °C
Szabványok	ETSI MSZ EN 301 489-4
Terméktanúsítványok	EAC
Elektromos szigetelési osztály	II. osztály
IK védettség fok	IK04
IP védettség fok	IP20

Csomagolási egység

Csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	6,000 cm
1. csomag szélessége	8,500 cm
1.csomag hossza	8,500 cm
1. csomag súlya	116,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	36
2.csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	4,549 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja