



### Fő jellemzők

Range name	Sedna Design és Elements
Termékcsalád	Sedna
Function	Csatlakozóaljzat USB töltővel
Készülék felszerelése	Süllyesztett Falon kívül
Delivery form	Mechanizmus rögzítőkerettel
A csomagolás típusa	Doboz
Aljzatok pólusainak kiosztása	2P + F
Aljzat szabványának leírása	Oldalsó földcsatlakozás
Aljzat szabványától eltérés	Csatlakozóaljzat
Névleges áram	16 A -250 V AC
Színárnyalat	Fehér (RAL 9003)
Mennyiség készletenként	1 darab
Fő színárnyalat	Fehér

### Kiegészítő jellemzők

Beépített csatlakozó típusa	2 USB 2.0 type A 5 V DC, maximális terhelési áram: 2,4 A
Vezeték hosszúság	13 mm
Anyag	PC (polycarbonate)
Szélesség	71 mm
Mélység	44 mm
Nettó súly	0,096 kg
Depth of visual part	32 mm
Rögzítési mód	Csavarok vagy karmok, a karmok tartománya: 45...56 mm
Magasság	71 mm
Felületkezelés	Fényes
Wire structure	Merev vagy rugalmas Sodrott
Terminal capacity	2 vezeték(ek) 1,5...2,5 mm <sup>2</sup>
Kind of terminals	Rugós bekötés
Aljzatszám	1
Névleges áram	16 A
IK védettségi fok	IK03
Felületkezelési mód	Kezeletlen
Aljzat szabványa	CEE 7/3
Hálózat típusa	AC
Az USB tápegység típusa	USB type A + A

### Környezet

IP védettségi fok	IP20
Terméktanúsítványok	VDE[RETURN]EAC
Conformity mark	CE
Szabványok	IEC 60884-1

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	6,000 cm
1. csomag szélessége	7,500 cm
1.csomag hossza	7,500 cm
1. csomag súlya	115,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	54
2.csomag magassága	30,000 cm
2. csomag szélessége	30,000 cm
2. csomag hossza	40,000 cm
2. csomag súlya	7,093 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes termék