



### Fő jellemzők

Range name	Sedna Design és Elements
Termékcsalád	Sedna
Function	Csatlakozóaljzat
Készülék felszerelése	Süllyesztett Falon kívül
Delivery form	Komplett termék
Aljzatok pólusainak kiosztása	2P + F
Aljzat szabványának leírása	Oldalsó földcsatlakozás
Aljzat szabványától eltérés	Csatlakozóaljzat
Névleges áram	16 A -250 V AC
Színárnyalat	Bézs (RAL 1013)
Piaci szegmens	Lakossági Kiskereskedelmi

### Kiegészítő jellemzők

Vezetékhoossúság	13 mm
Szélesség	84 mm
Mélység	48 mm
Nettó súly	0,1031 kg
Depth of visual part	23,3 mm
Rögzítési mód	Karmok, a karmok tartománya: 52...69 mm Csavarok
Magasság	120 mm
Felületkezelés	Fényes
Material of visible parts	ASA + PC
Wire structure	Merev Tömör sodrott Rugalmas
Terminal capacity	2 vezeték(ek)2,5 mm <sup>2</sup>
Kind of terminals	Kiemelőkarok
Aljzatszám	2
Fedél típus	Biztonsági zsaluval
Aljzat szabványa	CEE 7/3

### Környezet

IP védettség fok	IP20
Szabványok	IEC 60884-1

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	4,500 cm
1. csomag szélessége	8,500 cm
1.csomag hossza	12,000 cm

1. csomag súlya	101,500 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2.csomag magassága	10,000 cm
2. csomag szélessége	20,500 cm
2. csomag hossza	31,500 cm
2. csomag súlya	1,137 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 3. csomagban	50
3.csomag magassága	30,000 cm
3. csomag szélessége	40,000 cm
3. csomag hossza	60,000 cm
3. csomag súlya	6,025 kg

### Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>
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>
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahaznosítási műveletekre
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes termék