



### Fő jellemzők

Range name	Sedna Design és Elements
Termékcsalád	Sedna
Function	Csatlakozóaljzat
Készülék felszerelése	Süllyesztett Falon kívül
Delivery form	Mechanizmus rögzítőkerettel
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

Vezeték hosszúság	13 mm
Szélesség	71 mm
Mélység	41,3 mm
Nettó súly	0,064572 kg
Depth of visual part	10 mm
Rögzítési mód	Csavarok 52...69 Mm Karmok, a karmok tartománya:
Magasság	71 mm
Felületkezelés	Fényes
Material of visible parts	ASA + PC
Wire structure	Merev Rugalmas
Terminal capacity	2 vezeték(ek) 2,5 mm <sup>2</sup>
Kind of terminals	Rugós bekötés
Aljzatszám	1
Fedél típus	Biztonsági zsaluval
Aljzat szabványa	CEE 7/3

### Környezet

IP védettség fok	IP20
Terméktanúsítványok	GOST-R
Szabványok	IEC 60884-1

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	4,0 cm
1. csomag szélessége	7,0 cm
1. csomag hossza	7,0 cm

1. csomag súlya	66,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2.csomag magassága	9,5 cm
2. csomag szélessége	18,5 cm
2. csomag hossza	27,5 cm
2. csomag súlya	744,0 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 3. csomagban	120
3.csomag magassága	30,0 cm
3. csomag szélessége	40,0 cm
3. csomag hossza	60,0 cm
3. csomag súlya	9,555 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>
Sustainable packaging	Yes
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