

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	0,06214 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	Rugalmas Merev
Terminal capacity	2 vezeték(ek) 2,5 mm ²
Kind of terminals	Rugós bekötés
Aljzatszám	1
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	4,000 cm
1. csomag szélessége	7,000 cm
1. csomag hossza	7,000 cm
1. csomag súlya	64,200 g
2. csomag-csomagolási egység típusa	BB1

Egységek száma 2. csomagban	10
2.csomag magassága	9,500 cm
2. csomag szélessége	18,500 cm
2. csomag hossza	27,500 cm
2. csomag súlya	715,000 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 3. csomagban	120
3.csomag magassága	30,000 cm
3. csomag szélessége	40,000 cm
3. csomag hossza	60,000 cm
3. csomag súlya	9,228 kg

Kínálat fenntarthatósága

REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Sustainable packaging	Yes
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes termék