



Fő jellemzők

Range name	Sedna Design és Elements
Termékcsalád	Sedna
Function	Csatlakozóaljzat
Készülék felszerelése	Süllyesztett
Delivery form	Komplett termék
A csomagolás típusa	Tasakos
Aljzatok pólusainak kiosztása	2 x 2P + F biztonsági zsaluval
Aljzat szabványának leírása	Oldalsó földcsatlakozás
Aljzat szabványától eltérés	Európai
Névleges áram	16 A -250 V AC
Szín	Nyír
Mennyiség készletenként	1 darab

Kiegészítő jellemzők

Teljesítménytartomány	3680 W
Kind of terminals	Rugós bekötés
Terminal capacity	2 vezeték(ek)2,5 mm ²
Wire structure	Merev
Vezeték csupasztási hossz	13 mm
Material of visible parts	PC
Felületkezelés	Szatén
Rögzítési mód	Csavarok vagy karmok, a karmok tartománya: 52...77 mm Karmok, a karmok tartománya: 52...69 mm
Magasság	85 mm
Szélesség	120 mm
Mélység	49 mm
Depth of visual part	24 mm
Nettó súly	0,095 kg

Környezet

Szabványok	IEC 60884-1
Conformity mark	CE EAC
Terméktanúsítványok	VDE AENOR
IP védettség fok	IP20

Csomagolási egység

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	101,000 g

2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	8
2.csomag magassága	9,500 cm
2. csomag szélessége	18,500 cm
2. csomag hossza	27,500 cm
2. csomag súlya	889,000 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 3. csomagban	96
3.csomag magassága	30,000 cm
3. csomag szélessége	40,000 cm
3. csomag hossza	60,000 cm
3. csomag súlya	11,330 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Halogéntartalomra vonatkozó adatok	Halogénmentes termék