



Fő jellemzők

Range name	Sedna Design és Elements
Termékcsalád	Sedna
Készülék alkalmazás	Kommunikáció
Function	Telefon + adatcsatlakozó
Delivery form	Mechanizmus rögzítőkerettel
Piaci szegmens	Lakossági Kiskereskedelmi
Színárnyalat	Antracit (RAL 7021)

Kiegészítő jellemzők

Aljzatszám	2
Wire structure	Merev
Kind of terminals	IDC: RJ11 IDC: RJ45
Material of visible parts	Hőre lágyuló ABS-UV stabilizált
Felületkezelés	Matt
Telepítési irány	Egyenes
Installation	Süllyesztett
Rögzítési mód	Karmok, a karmok tartománya: 48...81 mm Csavarok
Magasság	73 mm
Szélesség	73 mm
Mélység	37 mm
Céltott csatorna	Profi
Fő színárnyalat	Antracit
Kábel árnyékolás típusa	UTP
Felületkezelési mód	Festett

Környezet

IP védettség fok	IP20
------------------	------

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	4,500 cm
1. csomag szélessége	8,000 cm
1. csomag hossza	8,000 cm
1. csomag súlya	67,000 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	791,000 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S02
Egységek száma 3. csomagban	20
3. csomag magassága	15,000 cm
3. csomag szélessége	30,000 cm
3. csomag hossza	40,000 cm
3. csomag súlya	1,813 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 nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Sustainable packaging	Yes
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Környezetvédelmi közzététel	A Termék Környezeti Profilja
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.