

### Fő jellemzők

|                     |                             |
|---------------------|-----------------------------|
| Range name          | Sedna Design és Elements    |
| Termékcsalád        | Sedna                       |
| Function            | TV/SAT aljzat               |
| Készülék alkalmazás | Médiaeszköz-támogatás       |
| Delivery form       | Mechanizmus rögzítőkerettel |
| TV aljzat típusa    | Véglezáró (terminál aljzat) |
| Fő színárnyalat     | Alumínium                   |

### Kiegészítő jellemzők

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| TV connector type               | 1 IEC 9,52 mm-es apa   |
| SAT connector type              | 2 IEC 9.52 mm anya   |
| Kimenetek száma                 | 3  |
| Átmenő veszteség                | 4 dB   |
| Csökkenés                       | 4 DB esetén TV jel esetén 47...2200 MHz frekvencia<br>1 DB esetén SAT1 jel esetén 5...2400 MHz frekvencia<br>1 dB esetén SAT2 jel esetén 950...2400 MHz frekvencia |
| Csatlakozások - bekötési pontok | Csavaros bekötések   |
| Színárnyalat                    | Alumínium (RAL 7047)   |
| Material of visible parts       | Hőre lágyuló ABS-UV stabilizált  |
| Kind of terminals               | Matt   |
| Felületkezelési mód             | Festett  |
| Installation                    | Süllyesztett   |
| Rögzítési mód                   | Karmok, a karmok tartománya: 55...70 mm<br>Csavarok  |
| Magasság                        | 73 mm  |
| Szélesség                       | 73 mm  |
| Mélység                         | 41 mm  |
| Depth of visual part            | 17,4 mm  |
| Nettó súly                      | 0,11339 kg   |
| Célzott csatorna                | Profi  |
| Beágyazási mélység              | 22,5 mm  |
| IK védettségi fok               | IK03   |

### Környezet


|                   |      |
|-------------------|------|
| Conformity mark   | CE   |
| IP védettségi fok | IP20 |

### Csomagolási egység

|                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE       |
| Egységek száma 1. csomagban         | 1         |
| 1. csomag magassága                 | 5,000 cm  |
| 1. csomag szélessége                | 8,000 cm  |
| 1. csomag hossza                    | 8,000 cm  |
| 1. csomag súlya                     | 104,000 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                      | 1,169 kg  |
| 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                      | 2,575 kg  |

## Kínálat fenntarthatósága

|  |   |
|--|---|
| REACH rendelet   |    |
| REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes | Igen  |
| EU RoHS irányelv   | Megfelelő    |
| Mérgező nehézfémektől mentes                                   | Igen  |
| Higanymentes   | Igen  |
| Sustainable packaging  | Yes   |
| Kínai RoHS rendelet  |    |
| RoHS korlátozás alóli kivétel                                  |    |
| WEEE   | A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni. |