



### Fő jellemzők

|                     |   |
|---------------------|---|
| Range name          | Sedna Design és Elements                    |
| Termékcsalád        | Sedna                                       |
| Function            | TV/SAT/R aljzat                             |
| Készülék alkalmazás | Médiaeszköz-támogatás                       |
| Delivery form       | Mechanism with fixing frame and cover plate |
| TV aljzat típusa    | Átmenő (felfűzött)                          |
| Fő színárnyalat     | Antracit                                    |

### Kiegészítő jellemzők

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| TV connector type               | 1 IEC 9,52 mm-es apa  |
| FM connector type               | IEC anya 1  |
| SAT connector type              | 1 IEC 9.52 mm anya  |
| Kimenetek száma                 | 3   |
| Átmenő veszteség                | 7 dB  |
| Csökkentés                      | 7 DB esetén TV jel esetén 47...2200 MHz frekvencia<br>10 DB esetén Rádió jel esetén 88...125 MHz frekvencia<br>3 dB esetén SAT jel esetén 950...2400 MHz frekvencia |
| Csatlakozások - bekötési pontok | Csavaros bekötések  |
| Színárnyalat                    | Antracit (RAL 7021)   |
| 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   |
| Beágyazási mélység              | 22,5 mm   |
| Szélesség                       | 73 mm   |
| Mélység                         | 41 mm   |
| Depth of visual part            | 17,4 mm   |
| Nettó súly                      | 0,10835 kg  |
| IK védettség fok                | IK03  |
| Célzott csatorna                | Profi   |

### Környezet

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

## Csomagolási egység

|                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| Csomag-csomagolási egység típusa     | PCE       |
| Egységek száma 1. csomagban          | 1         |
| 1. csomag magassága                  | 5,000 cm  |
| 1. csomag szélessége                 | 7,500 cm  |
| 1.csomag hossza                      | 7,500 cm  |
| 1. csomag súlya                      | 105,000 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                      | 1,168 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                      | 2,574 kg  |

## Kínálat fenntarthatósága

|  |   |
|--|---|
| Fenntarthatósági állapot                                       | Green Premium termék  |
| REACH rendelet   | <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>   |
| REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes | Igen  |
| EU RoHS irányelv   | Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>   |
| Mérgező nehézfémektől mentes                                   | Igen  |
| Higanymentes   | Igen  |
| Kínai RoHS rendelet  | <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>  |
| RoHS korlátozás alóli kivétel                                  | <a href="#">Igen</a>  |
| Körköröségi profil   | <a href="#">Élettartam Végére Vonatkozó Információ</a>  |
| WEEE   | A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni. |