



Fő jellemzők

| | |
|------------------------------|--|
| Termékválaszték | Sedna Design és Elements |
| Termék vagy alkatrész típusa | USB töltő |
| Szín | Wenge |
| Beépített csatlakozó típusa | 1 USB C típus 5 V DC, maximális terhelési áram: 2,4 A 1 USB A típus 5 V DC, maximális terhelési áram: 2,1 A |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|--------------------------------|--|
| Készülék alkalmazás | Töltő |
| Készülék felszerelése | Süllyesztett |
| Készülék bemutatása | Mechanizmus rögzítőkerettel |
| Felületkezelés | Fényes |
| Felületkezelési mód | Kezeletlen |
| Kimeneti áram | 2,4 A |
| Rögzítési mód | Csavarokkal |
| A csomagolás típusa | Tasakos |
| Csatlakozó típusa | USB A-típus USB C-típus |
| [Ue] névleges üzemi feszültség | 100...240 V AC +/- 10 % -50/60 Hz |
| Teljesítmény W-ban | 0,075 W |
| Névleges kimeneti teljesítmény | 12 W |
| Bemeneti teljesítmény | 12 W |
| Élettartam órákban | 30000 óra 12 W |
| Anyag | ABS (akrilonitril-butadién-sztirol): fedlap PC (polikarbonát) GF10 FR: tokozat PC (polikarbonát) GF10 FR: belső burkolat |
| Védelem típusa | Rövidzárlat elleni védelem |
| Bekötési pontok száma | 2 csavaros bekötések |
| Szorítócsatlakozási kapacitás | 2 x 0,75...2 x 2,5 mm ² esetén merev vezeték(ek) 2 x 0,75...2 x 2,5 mm ² esetén rugalmas vezeték(ek) 2 x 0,75...2 x 2,5 mm ² esetén sodrott vezeték(ek) |
| Vezeték csupasztási hossz | 8 mm |
| Termék kompatibilitás | Mobil/Tablet Mac iOS Mobil/Tablet Android Mobil/tablet Windows |
| Magasság | 73 mm |
| Szélesség | 73 mm |
| Mélység | 43 mm |
| Beágyazási mélység | 31 mm |
| Nettó súly | 0,082 kg |
| Célzott csatorna | Profi |

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termék teljesítményére vonatkozó műszaki jellemzőket. Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás meghatározására és a termékekre vonatkozó megbízhatóság meghatározására speciális felhasználói alkalmazásokban. Ez kötelessége bármely felhasználónak vagy integrátornak elvégezni a megfelelő és teljes kockázatelemzést, értékelést és a termék és a vonatkozó külön alkalmazásokban vagy azok használatában. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.





Környezet

| | |
|---|-----------------------|
| Környezeti levegő hőmérséklete a működéshez | 0...40 °C |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz | -5...50 °C |
| Szabványok | ETSI MSZ EN 301 489-4 |
| Terméktanúsítványok | EAC |
| Elektromos szigetelési osztály | II. osztály |
| IK védettség fok | IK04 |
| IP védettség fok | IP20 |

Csomagolási egység

| | |
|--------------------------------------|------------|
| Csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 6,500 cm |
| 1. csomag szélessége | 8,500 cm |
| 1. csomag hossza | 8,500 cm |
| 1. csomag súlya | 116,000 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S03 |
| Egységek száma 2. csomagban | 36 |
| 2. csomag magassága | 30,000 cm |
| 2. csomag szélessége | 30,000 cm |
| 2. csomag hossza | 40,000 cm |
| 2. csomag súlya | 4,560 kg |
| 3. csomag- csomagolási egység típusa | P12 |
| Egységek száma 3. csomagban | 288 |
| 3. csomag magassága | 45,000 cm |
| 3. csomag szélessége | 80,000 cm |
| 3. csomag hossza | 120,000 cm |
| 3. csomag súlya | 48,480 kg |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|-------------------------------|---|
| REACH rendelet |  REACH Nyilatkozat |
| EU RoHS irányelv | Megfelelő  EU RoHS Nyilatkozat |
| Higanymentes | Igen |
| Kínai RoHS rendelet |  Kínai RoHS Nyilatkozat |
| RoHS korlátozás alóli kivétel |  Igen |