



Fő jellemzők

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Termékcsalád | Merten System Design |
| Termék neve | System M |
| Termék vagy alkatrész típusa | Csatlakozóaljzat USB töltővel |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|---|--|
| Készülék bemutatása | Mechanism with fixing frame and cover plate |
| Készülék felszerelése | Süllyesztett |
| Aljzatszám | 1 |
| Aljzatok pólusainak kiosztása | 2P + F |
| Aljzat szabványa | Schuko |
| Fedél típus | Biztonsági zsaluval |
| Névleges áram | 16 A |
| Az USB tápegység típusa | USB type A + A |
| Beépített csatlakozó típusa | 1 csatlakozóaljzat 250 V AC, maximális terhelési áram: 16 A 2 USB csatlakozó 5 V DC, maximális terhelési áram: 2,4 A |
| Bemeneti teljesítmény | 12 W |
| Szerelési támogatás | Álmennyezet |
| Földelés pozíciója | 0°-ban kialakított |
| Rögzítési mód | Csavarokkal és karmokkal |
| Színárnyalat | Antracit (RAL 7030) |
| Felületkezelés | Matt |
| Felületkezelés | Festett |
| A csomagolás típusa | Doboz |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz | -20...60 °C |
| Védelem típusa | 1 külső biztosíték Pólusok felcserélése ellen (vezérlőutasítás nem hajtódik végre) Megszakító hiba Automatikus túlterhelés elleni védelem Hővédelem a hajtáson keresztül Akkumulátor töltésének védelme |
| Környezeti levegő hőmérséklete a működéshez | -5...35 °C |
| Élettartam ciklusokban | 30000 ciklus |
| Csatlakozások - bekötési pontok | Rugós bekötés |
| Csatlakozópontok száma | 3 |
| Vezetékek száma | 2 |
| Szorítócsatlakozási kapacitás | 1.5...25 mm ² esetén merev vezeték(ek) 1.5...25 mm ² esetén sodrott vezeték(ek) |
| Anyag | Termoplasztikus ABS-UV stabilizálódott PC (polycarbonate): tokozat |
| Vezeték csupaszítási hossz | 11 mm |
| Magasság | 71 mm |

| | |
|---------------------|---|
| Szélesség | 71 mm |
| Mélység | 44 mm |
| Beágyazási mélység | 32 mm |
| Nettó súly | 0,092 kg |
| Szabványok | NEN-EN 50198-2 EN/IEC 60950-1 DIN VDE 0620-1 IEC 60884-1 |
| Terméktanúsítványok | KERI FIMKO VDE SEMKO CB NEMKO |
| IK védettségi fok | IK04 |
| IP védettségi fok | IP20 |


Környezet

| | |
|---------------------|---------------------------------------|
| Környezeti jellemző | Normál környezet Beltéri használat |
|---------------------|---------------------------------------|

Csomagolási egység

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 6,0 cm |
| 1. csomag szélessége | 7,5 cm |
| 1. csomag hossza | 7,5 cm |
| 1. csomag súlya | 110,0 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | CAR |
| Egységek száma 2. csomagban | 80 |
| 2. csomag magassága | 32,5 cm |
| 2. csomag szélessége | 30,0 cm |
| 2. csomag hossza | 40,0 cm |
| 2. csomag súlya | 9,28 kg |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|------------------------|--|
| EU RoHS irányelv | Vizsgálat tárgyát képezi |
| Mérgező nehézfémmentes | Igen |
| Higanymentes | Igen |
| Kínai RoHS rendelet |  Kínai RoHS Nyilatkozat |