



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Merten System Design
Termék neve	System Design
Termék vagy alkatrész típusa	Csatlakozóaljzat
Készülék bemutatása	Mechanizmus rögzítő kerettel és fedlappal

### Kiegészítő jellemzők





Készülék felszerelése	Süllyesztett
Rögzítési mód	Csavarokkal és karmokkal
Készülék alkalmazás	Tápegység
Aljzatszám	1
Aljzatok pólusainak kiosztása	2P + F
Aljzat szabványtól eltérés	Csatlakozóaljzat
Aljzat szabványa	CEE 7/3
Fedél típus	Csapófedél Biztonsági zsaluval
Névleges áram	16 A
[Ue] névleges üzemi feszültség	250 V
Hálózat típusa	AC
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Színárnyalat	Antracit (RAL 7030)
Anyag	Termoplasztikus ABS-UV stabilizálódott
Felületkezelési mód	Lakkozott
Felületkezelés	Matt
Csatlakozások - bekötési pontok	Rugós bekötés
IP védettség	IP20
Szélesség	71 mm
Magasság	71 mm
Mélység	45 mm
Szabványok	DIN 49440

### Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5,000 cm
1. csomag szélessége	7,400 cm
1. csomag hossza	9,400 cm
1. csomag súlya	98,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1

Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	9,700 cm
2. csomag szélessége	17,700 cm
2. csomag hossza	25,900 cm
2. csomag súlya	1,088 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	CAR
Egységek száma 3. csomagban	40
3. csomag magassága	19,800 cm
3. csomag szélessége	30,400 cm
3. csomag hossza	40,300 cm
3. csomag súlya	4,716 kg

### Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	 <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	 <a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	 <a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
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.