



## 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 szabványától 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	Lótuszfehér
Anyag	Termoplasztikus ABS-UV stabilizálódott
Felületkezelés	Matt
Csatlakozások - bekötési pontok	Rugós bekötés
IP védettség fok	IP20
Szélesség	71 mm
Magasság	71 mm
Mélység	45 mm
Szabványok	DIN 49440

## Csomagolási egység

Csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5,200 cm
1. csomag szélessége	7,500 cm
1. csomag hossza	9,400 cm
1. csomag súlya	96,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	9,400 cm

2. csomag szélessége	18,300 cm
2. csomag hossza	26,200 cm
2. csomag súlya	1,080 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	CAR
Egységek száma 3. csomagban	40
3.csomag magassága	20,100 cm
3. csomag szélessége	30,400 cm
3. csomag hossza	40,400 cm
3. csomag súlya	4,690 kg

### Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
Bölcsőtől bölcsőig	 Ezüst
REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő  EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
Környezetvédelmi közzététel	 A Termék Környezeti Profilja
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.