



### 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	Antracit (RAL 7030)
Anyag	Termoplasztikus ABS-UV stabilizálódott
Felületkezelési mód	Lakkozott
Felületkezelés	Matt
Csatlakozások - bekötési pontok	Rugós bekötés
IP védettség fok	IP44
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	5,700 cm
1. csomag szélessége	7,700 cm
1. csomag hossza	7,700 cm
1. csomag súlya	115,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	CAR
Egységek száma 2. csomagban	50

2. csomag magassága	20,000 cm
2. csomag szélessége	30,300 cm
2. csomag hossza	40,700 cm
2. csomag súlya	5,930 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Megfelelő <a href="#">EU RoHS Nyilatkozat</a>
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>
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.