



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	Biztonsági zsaluval
Névleges áram	16 A
[Ue] névleges üzemi feszültség	250 V
Hálózat típusa	AC
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Színárnyalat	Rozsdamentes acél
Anyag	Termoplasztikus ABS-UV stabilizálódott
Felületkezelési mód	Lakkozott
Felületkezelés	Matt
Csatlakozások - bekötési pontok	Rugós bekötés
IP védettség fok	IP20
Szélesség	71 mm
Magasság	71 mm
Mélység	40 mm
Szabványok	DIN 49440

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	4,500 cm
1. csomag szélessége	7,600 cm
1. csomag hossza	11,000 cm
1. csomag súlya	80,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	9,500 cm

2. csomag szélessége	18,500 cm
2. csomag hossza	27,400 cm
2. csomag súlya	938,000 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	CAR
Egységek száma 3. csomagban	40
3.csomag magassága	20,600 cm
3. csomag szélessége	30,800 cm
3. csomag hossza	40,400 cm
3. csomag súlya	4,156 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
Környezetvédelmi közzététel	 A Termék Környezeti Profilja
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.