



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	Rozsdamentes acél
Anyag	Termoplasztikus ABS-UV stabilizálódott
Felületkezelési mód	Lakkozott
Felületkezelés	Matt
Csatlakozások - bekötési pontok	Rugós bekötés
IP védettség	IP44
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	5,600 cm
1. csomag szélessége	7,600 cm
1. csomag hossza	7,700 cm
1. csomag súlya	110,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	CAR

Egységek száma 2. csomagban	50
2. csomag magassága	21,300 cm
2. csomag szélessége	31,000 cm
2. csomag hossza	40,600 cm
2. csomag súlya	5,900 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.