



Fő jellemzők

Termékcsalád	Merten System Design
Termék neve	System M
Termék vagy alkatrész típusa	Csatlakozóaljzat
Készülék bemutatása	Mechanism with fixing frame and cover plate

Kiegészítő jellemzők





Készülék felszerelése	Süllyesztett
Rögztési mód	Csavarokkal és karmokkal
Készülék alkalmazás	Tápegység
Aljzatszám	1
Aljzatok pólusainak kiosztása	2P + F
Aljzat szabványtól eltérés	Csatlakozóaljzat
Aljzat szabványa	CEE 7/3
Névleges áram	16 A
[Ue] névleges üzemi feszültség	250 V
Hálózat típusa	AC
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Színárnyalat	Aktív fehér (RAL 9016)
Anyag	Termoplasztikus ABS-UV stabilizálódott
Felületkezelési mód	Antibakteriális
Felületkezelés	Fényes
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	4,600 cm
1. csomag szélessége	7,200 cm
1. csomag hossza	9,500 cm
1. csomag súlya	76,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	9,400 cm

2. csomag szélessége	18,200 cm
2. csomag hossza	27,100 cm
2. csomag súlya	880,000 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	CAR
Egységek száma 3. csomagban	60
3.csomag magassága	30,300 cm
3. csomag szélessége	34,000 cm
3. csomag hossza	40,700 cm
3. csomag súlya	5,744 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.

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------