



Fő jellemzők

Termékválaszték	Merten System M
Esztétikai név	System Design
Termék vagy alkatrész típusa	Csatlakozóaljzat

Kiegészítő jellemzők

Készülék bemutatása	Mechanizmus rögzítő kerettel és fedlappal
Készülék felszerelése	Süllyesztett
Aljzatok pólusainak kiosztása	2P + F
Aljzat szabványának leírása	Oldalsó földcsatlakozás
Aljzat szabványától eltérés	Csatlakozóaljzat
Aljzatszám	1
Fedél típus	Biztonsági zsaluval
Névleges áram	16 A
Sorolás száma	1-es sorolás
Színárnyalat	Antracit
Rögzítési mód	Csavarokkal és karmokkal
Szorítócsatlakozási kapacitás	$\leq 4 \text{ mm}^2$ esetén rugalmas vezeték(ek)
[Ue] névleges üzemi feszültség	250 V
Anyag	PC (polycarbonate) matt
Csatlakozások - bekötési pontok	Rugós bekötés
Hosszúság	71 mm
Magasság	40 mm
Szélesség	71 mm

Környezet

Felületkezelési mód	Lakozott
Szabványok	DIN 49440

Csomagolási egység

Csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	4,800 cm
1. csomag szélessége	16,800 cm
1. csomag hossza	36,400 cm
1. csomag súlya	84,000 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10

2. csomag magassága	10,100 cm
2. csomag szélessége	18,100 cm
2. csomag hossza	27,400 cm
2. csomag súlya	972,000 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	CAR
Egységek száma 3. csomagban	40
3. csomag magassága	19,900 cm
3. csomag szélessége	30,600 cm
3. csomag hossza	40,600 cm
3. csomag súlya	4,254 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	 REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelelő  EU RoHS Nyilatkozat
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.