



Fő jellemzők

Termékcsalád	Asfora
Termék vagy alkatrész típusa	Csatlakozóaljzat
Aljzatszám	1
Aljzatok pólusainak kiosztása	2P + F
További információk a csatlakozóaljzatról	Biztonsági zsalu és csapfedél
Színárnyalat	Alumínium
A csomagolás típusa	Tasakos

Kiegészítő jellemzők

Készülék bemutatása	Komplett termék
Készülék felszerelése	Süllyesztett
Rögzítési mód	Csavarok vagy karmok51...69 mm
Aljzat szabványa	CEE 7/3
Aljzat szabványától eltérés	Csatlakozóaljzat
Aljzat szabványának leírása	Oldalsó földcsatlakozás
Teljesítménytartomány	3680 W
Névleges áram	16 A -250 V AC
Felületkezelés	Festett
Anyag	ABS (akrilnitril-butadién-sztirol): keret ABS + PC: fedlap ABS (akrilnitril-butadién-sztirol): csapfedél
Vezeték hosszúság	13,0 mm
Vezető anyaga	Réz
Csatlakozások - bekötési pontok	Kiemelőkarok
Kábelek száma	2 vezeték(ek)2,5 mm ²
Kábel merevsége	Rugalmas Merev Tömör sodrott
Mennyiség készletenként	1
IP védettség fok	IP44
Kiálló mélység	17 mm
Szélesség	83 mm
Magasság	83 mm
Mélység	48 mm
Nettó súly	0,104 kg

Környezet

Szabványok	IEC 60884-1
Terméktanúsítványok	TSE[RETURN]VDE[RETURN]AENOR

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	5 cm
1. csomag szélessége	8,3 cm
1.csomag hossza	16 cm
1. csomag súlya	110 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	BB1
Egységek száma 2. csomagban	10
2.csomag magassága	9,4 cm
2. csomag szélessége	18,5 cm
2. csomag hossza	27,5 cm
2. csomag súlya	1500 g
3. csomag- csomagolási egység típusa	S04
Egységek száma 3. csomagban	120
3.csomag magassága	30 cm
3. csomag szélessége	40 cm
3. csomag hossza	60 cm
3. csomag súlya	13700 g

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
Körkörösségi 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.