



Fő jellemzők

Range	Asfora
Termék vagy komponens típusa	Csatlakozókimenet
Csatlakozó szabványának leírása	Oldalsó földcsatlakozás
Dugaljak pólusainak konfigurációja	2P + F biztonsági zsaluval
Eszköz megjelenés	Komplett termék
Aljzat kiegészítő információ	Biztonsági zsalu és csapfedél
Színárnyalat	Antracit
A csomagolás típusa	Flow-pack

Kiegészítő jellemzők

Aljzat száma	1
Készülék rögzítése	Süllyesztett
Teljesítmény tartomány	3680 W
Névleges áram	16 A at 250 V AC
Csatlakozások pontjai	Emelő sorkapcsok és csavaros sorkapocs
Kábelek száma	2 cable(s) 2.5 mm ²
Kábelmerekesség	Rugalmas sodrott Merev vagy rugalmas Sodrott
Vezeték csupaszítási hossz	13,0 mm
Anyag	ABS (acrylonitrile butadiene-styrene): cover frame ABS + PC: central plate ABS + PC: csapfedél
Felületkezelés	Festett
Vezetőanyag	Réz
Rögzítési mód	Screws or claws51...69 mm
Magasság	83 mm

* Vámtételek 2016. január

Szélesség	83 mm
Mélység	48 mm
Telepítési mélység	17 mm
Készletenkénti mennyiség	1
Súly	0,104 kg

Környezet

Szabványok	IEC 60884-1
Termék minősítések	TÜV VDE, C csoport ANATEL
IP védettségi szint	IP44

Packing Units

Csomagolási egység típusa 1.	PCE
Egységek száma az 1. csomagban	1
1. csomag súlya	106,5 g
1. csomag magassága	4,5 cm
1. csomag szélessége	8 cm
1. csomag hosszúsága	8 cm
Csomagolási egység típusa 2.	BB1
Egységek száma az 2. csomagban	10
2. csomag súlya	1,15 kg
2. csomag magassága	9,4 cm
2. csomag szélessége	18,6 cm
2. csomag hosszúsága	27,5 cm
Csomagolási egység típusa 3.	S04
Egységek száma az 3. csomagban	120
3. csomag súlya	14,351 kg
3. csomag magassága	30 cm
3. csomag szélessége	40 cm
3. csomag hosszúsága	60 cm

Offer Sustainability

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS nyilatkozat
Mérgező nehézfémektől mentes	Igen
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS nyilatkozat Proaktív Kínai RoHS nyilatkozat (a Kínai RoHS rendelet jogi hatályán kívül)
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.