



Fő jellemzők

Range	Asfora
Termék vagy komponens típusa	Csatlakozókimenet
Csatlakozó szabványának leírása	Oldalsó földcsatlakozás
Dugaljak pólusainak konfigurációja	2P + F
Eszköz megjelenés	Mechanizmus rögzítőkerettel
Aljzat kiegészítő információ	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
Kábelmerevség	Rugalmas sodrott Merev vagy rugalmas Sodrott
Vezeték csupaszítási hossz	13,0 mm
Anyag	ABS + PC: central plate ABS + PC: csapfedél
Felületkezelés	Festett
Vezetőanyag	Réz
Rögzítési mód	Screws or claws 51...69 mm
Magasság	71 mm

* Vámtételek 2016. január

Szélesség	71 mm
Mélység	42 mm
Telepítési mélység	10 mm
Készletenkénti mennyiség	1
Súly	0,073 kg

Környezet

Szabványok	IEC 60884-1
Termék minősítések	TÜV VDE, C csoport
IP védettségi szint	IP20

Packing Units

Csomagolási egység típusa 1.	PCE
Egységek száma az 1. csomagban	1
1. csomag súlya	74,25 g
1. csomag magassága	4,5 cm
1. csomag szélessége	7 cm
1. csomag hosszúsága	7 cm
Csomagolási egység típusa 2.	BB1
Egységek száma az 2. csomagban	10
2. csomag súlya	827,33 g
2. csomag magassága	9,1 cm
2. csomag szélessége	18,8 cm
2. csomag hosszúsága	27,5 cm
Csomagolási egység típusa 3.	S04
Egységek száma az 3. csomagban	120
3. csomag súlya	10,476 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 nehézfémmentes	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
Körkörösségi profil	Élettartam végére vonatkozó információ
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.