



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Mureva Styl
Termék vagy alkatrész típusa	Reteszelt aljzat tárolóház
Készülék rövid neve	Mureva socket
Aljzat, foglalat kategória	Törpefeszültség
Pólusok megnevezése	2P
Hálózat típusa	AC
Aljzat szabványa	Ipari

### Kiegészítő jellemzők

[In] névleges áram	16 A
[Ue] névleges üzemi feszültség	230 V
Kimeneti feszültség	24 V
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Földkapocs óramutató járásának irányába mutató helyzet	Nincs
A másodlagos ékhorony irányú óramutató járásával egyező irányú pozíció	Nincs
Transzformátor névleges teljesítmény VA-ben	160 VA
Biztosíték típusa	Hengeres
Olvadóbiztosító méret	Nincs
Aljzat, foglalat anyaga	Burkolat: önkioltó műszaki polimer
Érintkezők anyaga	A csatlakozónyílás: nikkelbevonatú sárgaréz
Csatlakozások - bekötési pontok	Rögzített csavarok, teljesen meglazulva
Maximum cable cross section	6 mm <sup>2</sup>
Kábel maximális külső átmérő	25 mm
Kábelbemenet	Kábelcsatorna
Menet típusa	Pg 21
Alapméretek	103 x 225 mm
Magasság	225 mm
Szélesség	103 mm
Mélység	127 mm
Szín	Ibolya (RAL 7035)
Feszültség színe	Ibolya

## Környezet

Szabványok	IEC 721-3-3 IEC 751 IEC 320 C13 EN 50102 IEC 309-2 IEC 529 A,B,C,D csoport
IP védettség fok	IP65 conforming to IEC 529 A,B,C,D csoport
IK védettség fok	IK09 conforming to EN 50102
Tűzellenállási képesség	750 °C megfelel IEC 60695-2-1
Relatív páratartalom	50 % -40 °C 70 % -30 °C 90 % -20 °C
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	35 °C ( 86400 s )

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	10,6 cm
1. csomag szélessége	17,3 cm
1. csomag hossza	26,1 cm
1. csomag súlya	2,32 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	5
2. csomag magassága	30,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	12,087 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	 <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	 <a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	 <a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körköröségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
Minimum percentage of recycled plastic content	46