



Fő jellemzők

Termékcsalád	Mureva Styl
Termék vagy alkatrész típusa	Aljzat
Készülék rövid neve	Mureva socket
Aljzat, foglalat kategória	Kisfeszültség
Pólusok megnevezése	3P + N + F
Hálózat típusa	AC
Aljzat szabványa	Ipari

Kiegészítő jellemzők

Szerelési mód	Panelra szerelhető
Aljzat, foglalat, vezérlőállomás formája	Közvetlen
[In] névleges áram	125 A
[Ue] névleges üzemi feszültség	200...250 V
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Földkapocs óramutató járásának irányába mutató helyzet	9 h
Aljzat, foglalat anyaga	Burkolat: önkioltó műszaki polimer
Érintkezők anyaga	Banándugók: rozsdamentes acél A csatlakozónyílás: nikkelbevonatú sárgaréz Rugók: rozsdamentes acél
Csatlakozások - bekötési pontok	Rögzített rugós szorítók
Kábel keresztmetszete	16...70 mm ²
Nettó súly	1,346 kg
Alapméretek	110 x 114 mm
Magasság	114 mm
Szélesség	129 mm
Mélység	161 mm
Szín	Szürke (RAL 7035)
Feszültség színe	Kék

Környezet

Szabványok	EN 60309-2 EN 60335-1
IP védettség fok	IP671 conforming to MSZ EN 60529
IK védettség fok	IK08 conforming to EN 62262
Tűzellenállási képesség	850 °C megfelel IEC 60695-2-11
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	11,0 cm
1. csomag szélessége	11,0 cm
1. csomag hossza	16,1 cm
1. csomag súlya	1,493 kg
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	30,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	15,371 kg

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
Körköröségi 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.