



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	63 A
[Ue] névleges üzemi feszültség	380...415 V
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Földkapocs óramutató járásának irányába mutató helyzet	6 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	6...25 mm ²
Nettó súly	0,52 kg
Alapméretek	100 x 107 mm
Magasság	107 mm
Szélesség	108 mm
Mélység	113 mm
Szín	Szürke (RAL 7035)
Feszültség színe	Vörös

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	11,4 cm
1. csomag szélessége	11,5 cm
1.csomag hossza	12,7 cm
1. csomag súlya	532,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S03
Egységek száma 2. csomagban	18
2.csomag magassága	30,0 cm
2. csomag szélessége	30,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	10,063 kg

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
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