



Fő jellemzők

Termékcsalád	Mureva Styl
Termék vagy alkatrész típusa	Plug-in bázis
Készülék rövid neve	Mureva plug
Aljzat, foglalat kategória	Kisfeszültség
Pólusok megnevezése	3P + F
Hálózat típusa	AC
Aljzat szabványa	Ipari

Kiegészítő jellemzők

Szerelési mód	Panelra szerelhető
Aljzat, foglalat, vezérlőállomás formája	90° fokos
[In] névleges áram	16 A
[Ue] névleges üzemi feszültség	100...133 V
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Földkapocs óramutató járásának irányába mutató helyzet	4 h
Aljzat, foglalat anyaga	Önkioltó műszaki polimer
Érintkezők anyaga	Banándugók: nikkelbevonatú sárgaréz
Csatlakozások - bekötési pontok	Rögzített csavarok, teljesen meglazulva
Kábel keresztmetszete	1...4 mm ²
Nettó súly	0,155 kg
Alapméretek	65 x 85 mm
Magasság	124 mm
Szélesség	65 mm
Mélység	85 mm
Szín	Sárga
Feszültség színe	Sárga

Környezet

Szabványok	EN 60335-1 EN 60309-2
IP védettség fok	IP44 conforming to MSZ EN 60529
IK védettség fok	IK08 conforming to EN 62262
Tűzellenállási képesség	850 °C megfelel IEC 60695-2-1
Relatív páratartalom	50 % -40 °C 70 % -30 °C 90 % -20 °C
Működési magasság	2000 m
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	35 °C (86400 s) -25...40 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	8,5 cm
1. csomag szélessége	6,5 cm
1. csomag hossza	12,4 cm
1. csomag súlya	491,0 g

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.