



### Fő jellemzők

Termékcsalád	Mureva Styl
Termék vagy alkatrész típusa	Reteszelt aljzat tárolóhoz
Készülék rövid neve	Isoblock aljzat
Aljzat, foglalat kategória	Kisfeszültség
Ipari csatlakozó típusa	B16
Pólusok megnevezése	2P + E
Hálózat típusa	AC
Aljzat szabványa	Ipari

### Kiegészítő jellemzők

Szerelési mód	Falra szerelhető
[In] névleges áram	32 A
[Ue] névleges üzemi feszültség	200...250 V
Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Földkapocs óramutató járásának irányába mutató helyzet	6 h
Védelem típusa	Biztosíték izolátor
Biztosíték típusa	Hengeres
Olvadóbiztosító méret	10,3 x 38 mm
Aljzat, foglalat anyaga	Burkolat: önkioltó műszaki polimer
Érintkezők anyaga	Banándugók: rozsdamentes acél Rugók: rozsdamentes acél
Csatlakozások - bekötési pontok	Rögzített csavarok, teljesen meglazulva
Maximum cable cross section	10 mm <sup>2</sup>
Kábel maximális külső átmérő	25 mm
Kábelbemenet	Kábelcsatorna
Menet típusa	Pg 21
Nettó súly	1,15 kg
Alapméretek	106 x 330 mm
Magasság	330 mm
Szélesség	106 mm
Mélység	111 mm
Szín	Szürke (RAL 7035)
Feszültség színe	Kék

## Környezet

Szabványok	IEC 60309-2 IEC 60309-2
IP védettségi fok	IP65 conforming to MSZ EN 60529
IK védettségi fok	IK10 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 ) -25...40 °C

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	0,1 cm
1. csomag szélessége	0,1 cm
1. csomag hossza	0,2 cm
1. csomag súlya	1,118 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	
EU RoHS irányelv	Megfelel a mentességeknek
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	
RoHS korlátozás alóli kivétel	
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre

## Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------