

# Tehnicki list

## Mala razvodna tabla 12 podeoka, sa steznom lajsnom od polikarbonata

Broj artikla: 2008852



Mala razvodna tabla sa steznom lajsnom za nadzirnu montažu, za potpodelu struje u unutrašnjem i spoljašnjem prostoru prema IEC 439-3. Sa prethodno montiranom profilnom šinom od 35 mm. Tip zaštite IP66 i stepen zaštite IK06. Transparentni poklopac za uvrtanje vijaka, sa prezrom.

- zaštitno izolovano za najviše 12 podeoka
  - Set steznih lajsni koji se sastoji od: po jedne PE/N kleme (1x25 mm<sup>2</sup> i 1x16 mm<sup>2</sup> navojnog mesta za kleme, 2x4 mm<sup>2</sup> i 12x2,5 mm<sup>2</sup> utične kleme), mini profilne šine, uputstva za montažu i pričvrstnog seta
  - Tablice sa oznakama za priključene potrošače
  - 8 elastičnih uvodnica za kablove i provodnike Ø 20mm za prečnike kabla 0-17 mm
  - 1 elastična uvodnica za kablove i provodnike Ø 25 mm za prečnike kabla 0-22 mm
  - 1 elastična uvodnica za kablove i provodnike Ø 32mm za prečnike kabla 0-28 mm
  - po 10 pripremljenih otvora Ø 20 mm gore i dole
  - po 1 kombinovani pripremljeni otvor Ø 20/25/32 mm gore i dole
  - 4 zaštitne kapice za vijke
  - 2 spoljna pričvrstna elementa od nerđajućeg čelika
  - pokrivne trake za zatvaranje nekorišćenih deljivih jedinica
- Nazidna mala razvodna tabla, zaštitno izolovana za maks. 12 podeoka. Na gornjoj i donjoj strani po 11 otvora za izbijanje (10x Ø20 i 1x Ø20/25/32) sa montiranom 35 mm nosećom šinom. Četiri priložene kape za vijke sprečavaju neželjenu „energizaciju“.

Odgovara za montažu u unutrašnjoj i spoljašnjoj oblasti;  
VDE-ispitano prema DIN EN 61439;

Pribor:

- Set lajsni sa klemama sastoji se od: po jedne PE/N kleme (1x25 mm<sup>2</sup> i 1x16 mm<sup>2</sup> navojnog mesta za kleme; 2x4 mm<sup>2</sup> i 12x2,5 mm<sup>2</sup> utične kleme), mini-profilne šine, uputstva za montažu i pričvrstnog seta
- Samolepljivi piktogrami za obeležavanje instalacija;
- Osam elastičnih uvodnica za kablove i provodnike Ø20mm za prečnike kabla 0-17mm
- Elastična uvodnica za kablove i provodnike Ø25mm za prečnike kabla 0-22mm
- Elastična uvodnica za kablove i provodnike Ø32mm za prečnike kabla 0-28mm
- Dva spoljna pričvrstna elementa od nerđajućeg čelika
- Pokrivne trake za zatvaranje nekorišćenih deljivih jedinica

Nominalna struja 63A

Rasuta energija na 40K 25,1W



PC polikarbonat

# Tehnicki list

Mala razvodna tabla 12 podeoka, sa steznom lajsnom od polikarbonata

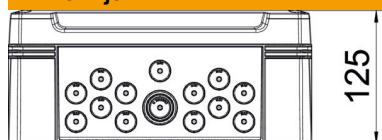
Broj artikla: 2008852



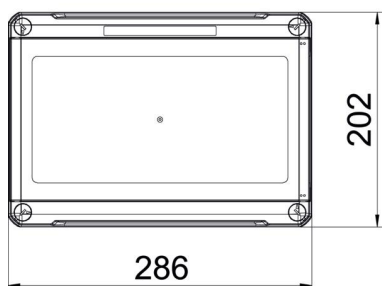
## Matični podaci

Broj artikla	2008852
Oznaka 1	SDB Razvodna kutija
Oznaka 2	za najv. 12 razdelnih jedinica
Proizvođač	OBO
Dimenzija	286x202x125
Boja	svetlo siva; RAL 7035
Materijal	Polikarbonat
Najmanja prodajna jedinica	1
Jedinica količine	Komad
Težina	150 kg
Jedinica težine	kg/100 pari

## Dimenzije



Dužina	286 mm
Širina	202 mm
Visina	126 mm



# Tehnicki list

Mala razvodna tabla 12 podeoka, sa steznom lajsnom od polikarbonata

Broj artikla: 2008852



## Tehnički podaci

Mogućnost nadogradnje	da
Broj redova	1
Vrsta poklopca	Poklopac
Varijanta poklopca malog razdelnika	sa izrezom
DIN-šina	da
Mesto ugradnje	zaštićena spoljna oblast
EMT-varijanta	ne
Ispitivanje užarenim vlaknom	850 °C
Kleme	Utično
Sa montažnom pločom	ne
S katancem	ne
Način montaže instalacionog malog razdelnika	Nadgradnja
Nominalni izolacioni napon AC	1000 V
Nominalni izolacioni napon DC	1500 V
Nominalni napon	400 V
Nominalna struja	63 A
Vrsta zaštite	IP66
Stepen zaštite IK-kod	IK08
Transparentan poklopac	da