

# Muszaki adatlap

## Rugós csatlakozókapcsok, 8-vezetékes

Cikkszám: 2054523



EN 60998 szerint bevizsgálva

Csavar nélküli összekötő tömör vezetékek csatlakoztatásához,

Névleges keresztmetszet:

8 x 0,5 mm<sup>2</sup> - 2,5 mm<sup>2</sup> tömör vezetékek

8 x 1,5 mm<sup>2</sup> - 2,5 mm<sup>2</sup> sodrott vezetékek

Névleges feszültség 450 V

Névleges áram 24 A

Vezeték csupasztási hossz: 8-9 mm

Vizsgáló nyílás: fáziskereső és vizsgáló pálca (max. Ø 2 mm)

Maximális környezeti hőmérséklet EN 60998 alapján: 90°C.

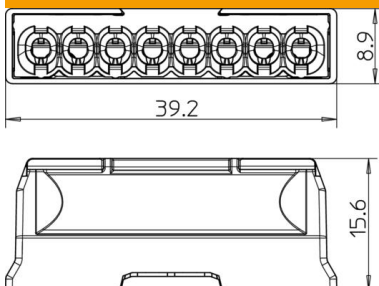


PA poliamid

### Törzsadatok

|                          |                                |
|--------------------------|--------------------------------|
| Cikkszám                 | 2054523                        |
| Típus                    | 61 825 LGR                     |
| 1. megnevezés            | rugós vezeték-összekötő        |
| 2. megnevezés            | csavarnélküli csatlakozókapocs |
| Gyártó                   | OBO                            |
| Méret                    | 8x2,5mm <sup>2</sup>           |
| Szín                     | világosszürke; RAL 7035        |
| Anyag                    | Poliamid                       |
| Legkisebb eladási egység | 50                             |
| mennyiségegység          | Darab                          |
| Súly                     | 0,49 kg                        |
| súly-mértékegység        | kg/100 darab                   |

### Méretek



|           |         |
|-----------|---------|
| hossz     | 39,2 mm |
| szélesség | 15,6 mm |
| Magasság  | 8,9 mm  |

# Műszaki adatlap

## Rugós csatlakozókapcsok, 8-vezetékes

Cikkszám: 2054523



### Műszaki adatok

|  |   |
|--|---|
| max. csatlakoztatható vezeték keresztmetszet, egyhuzalos | 2,5 mm <sup>2</sup>   |
| Egyhuzalos csatlakoztatható vezető min. keresztmetszete  | 0,5 mm <sup>2</sup>   |
| Többhuzalos csatlakoztatható vezető max. keresztmetszete | 2,5 mm <sup>2</sup>   |
| Többhuzalos csatlakoztatható vezető min. keresztmetszete | 1,5 mm <sup>2</sup>   |
| Kapocshelyek száma pólusonként                           | 8   |
| lángálló   | VDE 0471/DIN 695 2-1, vizsgálati hőmérséklet: 850 °C  |
| Alkalmazható hajlékony vezetékhez                        | nem   |
| Alkalmazható tömör vezetőhöz                             | nem   |
| Alkalmazható sodrott vezetékhez                          | igen  |
| Emelőkarral  | nem   |
| Névleges keresztmetszet max.                             | 2,5 mm <sup>2</sup>   |
| Névleges keresztmetszet min.                             | 0,5 mm <sup>2</sup>   |
| Névleges feszültség                                      | 450 V   |
| Névleges áramerősség                                     | 24 A  |
| Pólusszám  | 8   |
| Keresztmetszet   | 8 x 0,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> tömör vezeték 8 x 1,5 mm <sup>2</sup> - 2,5 mm <sup>2</sup> sodrott vezeték mm <sup>2</sup> |
| Alkalmazási hőmérséklet-tartomány max.                   | 90 °C   |
| Alkalmazási hőmérséklet-tartomány min.                   | -5 °C   |