

Muszaki adatlap

Kábelösszekötő karmantyú

Cikkszám: 2022028



Védettség IP54, Névleges feszültség 660 V. Az összekötő karmantyúk a VDE szabvány értelmében csak rögzített toldásokhoz használhatók.

117/2,5 VDE / PG 16: 2,5 mm² névleges keresztmetszet, ötpólusú, 2,5 mm² kapocsbetét és kábelbevezetők húzásmentesítéssel 9-14 mm-es kábelátmérőhöz.

117/6 VDE / PG 21: 6 mm² névleges keresztmetszet, ötpólusú 6 mm²-es kapocsbetét és kábelbevezetők húzásmentesítéssel 12-18 mm-es kábelátmérőhöz.

117/2,5 VDE: névleges keresztmetszet: mm², ötpólusú 6 mm²-es kapocsbetéttel és húzásmentesítéssel ellátott kábelbevezetéssel, méret: Pg 16 - 9-14 mm-es kábelátmérőhöz.

5-pólusú kapocsbetét 2,5 mm³



PS polisztirol

Törzsadatok

Cikkszám	2022028
Típus	117 5x2.5
1. megnevezés	kábelösszekötő karmantyú
Gyártó	OBO
Méret	2,5mm ²
Szín	világosszürke; RAL 7035
Anyag	Polisztirol
Legkisebb eladási egység	10
mennyiségegység	Darab
Súly	4,891 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab

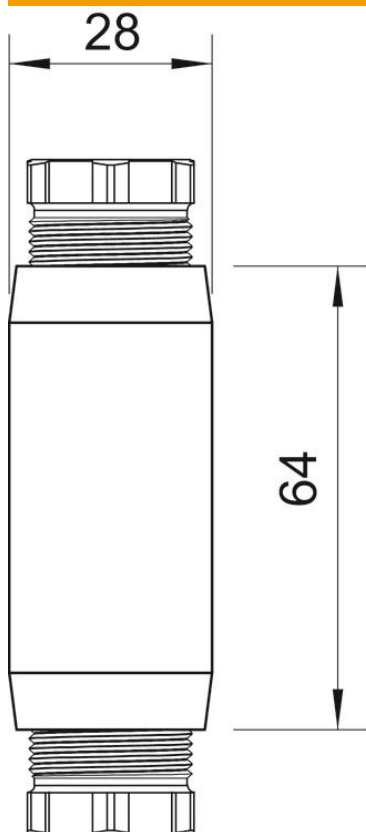
Muszaki adatlap

Kábelösszekötő karmantyú

Cikkszám: 2022028



Méretek



D méret	28 mm
L méret	64 mm

Műszaki adatok

kitörhető cső-bevezetőnyílással rendelkeznek.	Pg 16
Halogénmentes	igen
Névleges feszültség	660 V
Ütésálló	igen
Védettség	IP54