

## DIN C JA MICRO VENTTIILILIITTIMET

Molex mPm® liittimet

19207N62

DIN Micro (9,4mm) liitin 2+maa

- Sisäisellä transienttisuojalla tai ilman elektroniikkaa
- Lasikuituvahvistettu kotelo
- Kontaktelementti käännettävissä
- 9,4 mm tai 8 mm kontaktiväli EN175301-803 (DIN43650-C Industrial/-C)



### TUOTEKUVAUS

Molex mPm® venttiilipistokkeet ovat normin EN175301-803 mukaisia teollisuusliittimiä. Micro-mallisarjan liittimestä on olemassa kaksi versiota ja niiden ero on kontaktivälin mitassa. Micro liittimessä kontaktiväli on 9,4mm mutta Micro-EN175301-803 liittimessä kontaktiväli on 8mm.

## TEKNISET TIEDOT

### TIEDOT

Napaluku	2+maa
Piiri	Ilman piiriä
IP-luokka	IP65
Max. johdinala	0,75 mm <sup>2</sup>
Max. kaapelin halkaisija	6 mm
Min. kaapelin halkaisija	4 mm
Läpivienti	PG7
Kotelon väri	Musta
Kotelon materiaali	Polyamidi
LED-indikointi	Ei
Liitin	DIN C micro 9,4 mm
Liitântä	Ruuvi
Max. käyttölämpötila	90 °C
Min. käyttölämpötila	-40 °C

<b>Max. virta</b>	10 A
<b>Nimellisjännite</b>	250 V AC/300 V DC
<b>Ruuvin koko</b>	M3x25
<b>Tiivisteeseen materiaali</b>	NBR
<b>Väri LED</b>	Ei
<b>Valmistajan osanumero</b>	1210230438

