

M12 CAN-LIITINKAAPELIT

Brad Micro-Change

BG20208-M005

M12 CAN välikaap. su uros-su na 0,5m

- A-koodattu M12-liitin
- CAN BUS 2x2x0,50 mm² kaapeli
- CANopen normin mukainen kytkentäjärjestys



TUOTEKUVAUS

CAN kenttäväylä on yleinen tiedonsiirtoväylä ajoneuvoissa, työkoneissa ja teollisuuslaitteissa. CAN väylä on vikasietoinen ja luotettavuutta voi varmistaa ja parantaa käyttämällä laadukkaita liittimiä ja kaapeleita. Molex Brad M12 CANopen liitinkaapelit ovat standardinmukaisella CANbus kaapelilla ja Flamar kaapeli soveltuu hyvin vaativiin käyttöolosuhteisiin. Valikoimassamme on myös kaapelointiin tarvittavia tarvikkeita kuten haaroittimia, päätevastuksia, irtoliittimiä ja CANbus kaapelia metritavarana.

Tilauksesta tehdasvalmiita liitinkaapeleita saa myös asiakkaan toivomalla kaapelilla, kytkentäjärjestyksellä tai kaapelisarjoina.

TEKNISET TIEDOT

TIEDOT

Kaapelin pituus	500 mm
Kaapelin materiaali	PUR
Liitintyyppi	M12
Soveltuvuus ketjukäyttöön	Kyllä
Johdinala	0,5 mm ²
Koodaus	A
IP-luokka	IP67
Lämpötila-alue, liikuteltava asennus max.	80 °C
Lämpötila-alue, liikuteltava asennus min.	-35 °C
Kaapelin väri	Violetti RAL 4001

Kenttäväylä	CANopen
Max. kaapelin halkaisija	8,2 mm
Johdinmerkintä	Värikoodattu
Liitin 1	Suora uros
Liitin 2	Suora naaras

WIRING DIAGRAM

