

CD12M/0B-100A1

Stecker

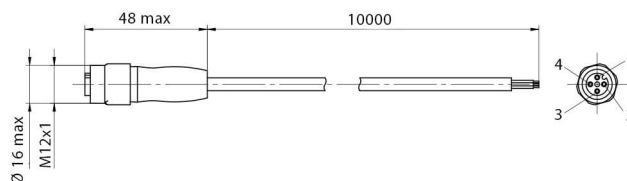


Micro Detectors

Italian Sensors Technology



Bilder rein Indikativ



Elektrische Daten

Nennstrom	Max. 4 A
Polzahl	4
Stoßspannung	2,5 kV
Nennspannung	Max. 250 V ac/dc

Mechanische Daten

Anschlüsse	Con terminale libero
Anzugsdrehmoment	0,6 Nm
Betriebstemperatur	Plug : -25°C ... +85°C Fixed installation : -30°C ... +80°C Flexible installation: -5°C ... +80°C
Länge (m)	10
Kopftyp	Axial
Stecker	M12
Außendurchmesser	Ø 5 mm ± 5%
Material Außenmantel	PVC (CFC, cadmium, silicon, lead free) Flame retardant according to UL1581VW1/CSA FT1, self-extinguishing
Isolierungsmaterial	PVC (CFC, cadmium, silicon, lead free)
Mindestbiegeradius	Wire for fixed installation: 5 x d Wire for flexible installation: 10 x d
Leiter Querschnitt	0,34 mm ² (19 x 0,15 mm ²)

Modell

Female

Test/Zertifizierungen

Schutzart

IEC IP67

ELECTRICAL DIAGRAMS OF THE CONNECTIONS

BN/1

WH/2

BU/3

BK/4

M.D.Micro Detectors S.p.A.

Strada S.Caterina, 235
41122 Modena (MO)
Tel. 059 420411
Fax 059 253973
E-mail info@microdetectors.com

Druckdatum

29/06/2020 16:22:18