

**M12 male Y-distribütör / M12 female 0°**

PUR 3x0.34 gy UL/CSA 5m

Y-Dağıtım kutusu M12 – M12, 4/3 kutuplu

Düz erkek – düz dişi

Par. No. 7005 - M12 Lite - (kalinde plastik dişli vida) İstek üzerine

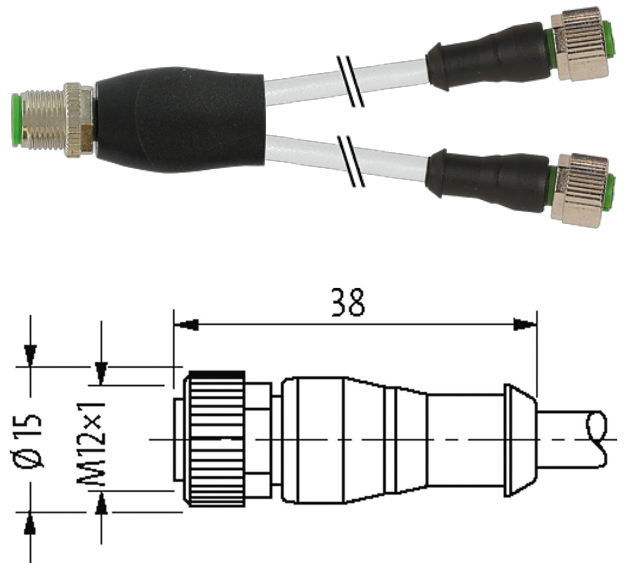
Gövde malzemesi plastik olup, kimyasal ve yağlara dayanıklıdır.

Agresif ortamlardaki uygulamalarda, malzeme dayanıklılığının uygulamaya uygun olarak test edilmesi gerekir. İstek halinde daha fazla ayrıntı verilebilecektir.

Farklı kablo boyları tedarik edilebilir.

**Ürün Linki**

örnekleme



Ürün Image farklı olabilir

**Onaylar**

\* sadece UL/CSA onaylı kablolu ürünler için

cCSAus

**Form**

Form 40701

**General data**

Standards	DIN EN 61076-2-101 (M12)
Mounting method	takılı, vidalı
Pollution Degree	3
Material (contact)	Bakır alaşım
Material (contact surface)	Au
Material (gasket)	FKM
Temperature range	-25...+85 °C, kablo kalitesine bağlı

**Technical Data**

Operating voltage	max. 250 V AC/DC
Operating voltage (only UL listed)	30 V AC/DC
Rated surge voltage	2.5 kV

Bu broşürdeki bilgiler itina ile derlenmiştir.

Bilgilerin doğruluğu bütünlüğü ve güncelliği konusunda yükümlülük ihmalî sınırlıdır. Sürüm: 04/21

Operating current per contact	max. 4 A
No. of poles	4/3 kutuplu
Material group	IEC 60664-1, category I
Coding	A kodlu
LED display	hayır
Locking of ports	Vida dişi (M12x1 mm) tavsiye edilen tork 0.6 Nm, kendinden kilitli
Compression gland	M12 (SW13)
Protection	IP65, IP66K, IP67 sokete takılı ve vidalı konumda (EN 60529)
Locking material	Çinko pres döküm, mat nikelajlı
Material	PUR
suitable for corrugated tube (internal Ø)	10 mm

### Cables

No./diameter of wires	3x 0.34 mm <sup>2</sup>
Wire isolation	PVC (br, bl, bk)
C-track properties	2 Mio.
Material (jacket)	PUR/PVC (UL/CSA)
Outer Ø	4.9 mm ±5%
Bend radius (moving)	15x dış çap
Temperature range (fixed)	-30...+80 °C
Temperature range (mobile)	-5...+80 °C
Cable identification	223
Cable Type	2 (PUR/PVC)
Approval (cable)	UL (AWM-Style 20549/1731), CSA; CE conform
Cable weight [g/m]	35,97
Material (wire)	Cu kordon, çıplak
Resistor (core)	max. 57 Ω/km (20 °C)
Single wire Ø (core)	0.1 mm
Construction (core)	42x 0.1 mm (kordon sınıfı 6)
Diameter (core)	3x 0.34 mm <sup>2</sup>
AWG	AWG 22 benzeri
Material (wire isolation)	PVC
Material property (wire isolation)	CFC, kadmiyum, silikon ve kurşun içermez
Shore hardness (wire isolation)	43 ±5 D
Wire-Ø incl. isolation	1.25 mm ±5%
Color/numbering of wires	br, bk, bl
Stranding combination	3 kablo halatlı
Shield	hayır
Material (jacket)	PUR/PVC
Material property (jacket)	CFC, halojen, kadmiyum, silikon ve kurşun içermez, mat, yapışmaz, makineyle işlenebilir, sürtünmeye dirençli, hidrolize ve mikroplara dayanıklı
Shore hardness (jacket)	80 ±5 A (PVC alt manto); 85 ±5 A (PUR manto)
Outer-Ø (jacket)	4.9 mm ±5%
Color (jacket)	gri
chemical resistance	yağa, benzine ve kimyasallara iyi dirençli
Nominal voltage	UL 300 V AC
Test voltage	2000 V AC
Current load capacity	DIN VDE 0298-4 uyarınca
Temperature range (fixed)	-30...+80 °C
Temperature range (mobile)	-5...+80 °C
Bend radius (fixed)	10x dış çap
Bend radius (moving)	15x dış çap
No. of bending cycles (C-track)	max. 2 Mio. (25 °C)
Traversing distance (C-track)	max. 5 m (horizontal)
Travel speed (C-track)	max. 3.3 m/s

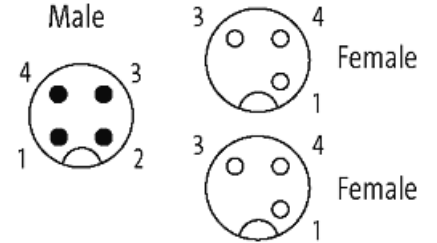
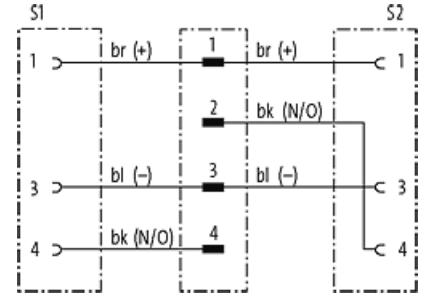
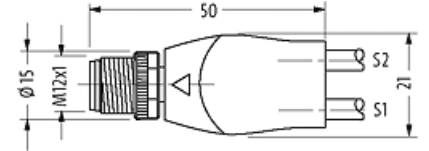
Bu broşürdeki bilgiler itina ile derlenmiştir.

Bilgilerin doğruluğu bütünlüğü ve güncelliği konusunda yükümlülük ihmalı sınırlıdır. Sürüm: 04/21

Acceleration (C-track)	max. 5 m/s <sup>2</sup>
Jacket Color	gri

**Ticari bilgiler**

EAN	4048879157728
eClass	27279218
Gümrük tarife no (gtip)	85444290
Menşei	DE
Paket miktarı	1

**kroki**

Ürün Image farklı olabilir