



**CAVI ASSEMBLATI
ASSEMBLED CABLES**



MOLDED JUMPERS

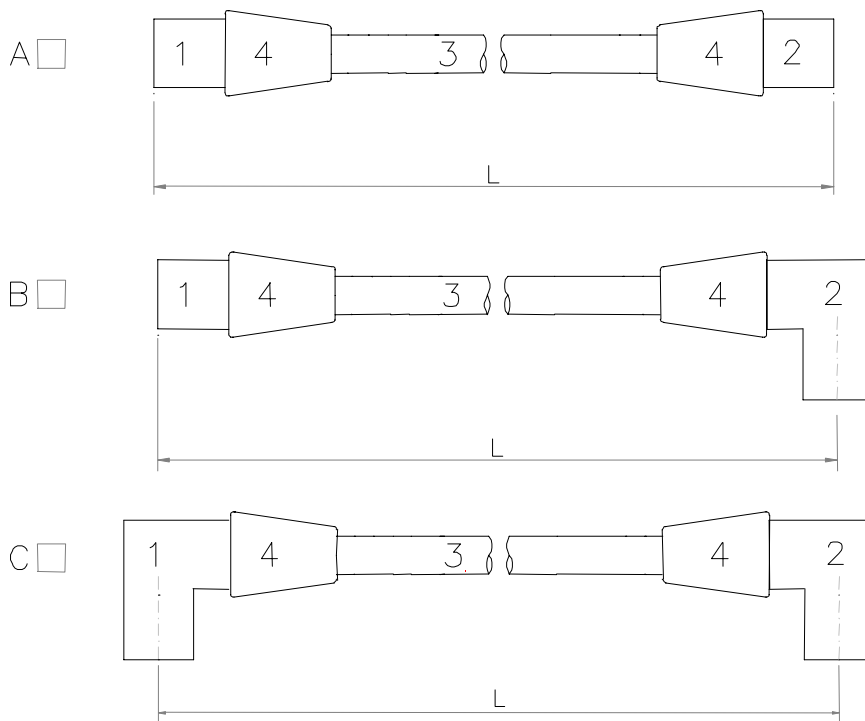
CODINI MOLDATI

The molded jumper line is already factory assembled with molded connectors
 The jumper cables are for Indoor and Outdoor applications and withstand severe environment conditions. They are carried out by means of Belco molded connectors and superflexible cables. Standard lengths are 0.5 – 1 – 1.5 – 2 – 3 – 4 meters but Belco can produce wirings up 36 meters.

I codini moldati sono venduti già assemblati in fabbrica.
 Possono essere utilizzati sia in applicazioni Indoor che Outdoor e sono resistenti a condizioni ambientali estreme. Sono realizzati utilizzando connettori a moldare Belco e cavi coassiali superflessibili. Le lunghezze standard sono 0.5 – 1 – 1.5 – 2 – 3 – 4 metri ma Belco può produrre su richiesta del cliente cablaggi sino a 36 metri.

Main Characteristics	Caratteristiche Principali
<ul style="list-style-type: none"> - Characteristic impedance: 50 Ohm \pm 1 - Frequency Range: 410-2200 MHz - Return Loss: < -30dB - Typical III order Intermodulation: <-162 dBc - IP68 protection class - Operating temperature range: -40° ÷ +80°C - Minimum bending radius: 30 mm 	<ul style="list-style-type: none"> - Impedenza caratteristica: 50 Ohm \pm 1 - Intervallo di frequenza: 410-2200 MHz - Perdite di riflessione: < -30dB - Intermodulazione del III ordine: <-162 dBc - Grado di protezione IP68 - Intervallo di temperatura: -40° ÷ +80°C - Raggio di curvatura minimo: 30 mm

DATI CABLAGGIO / CABLE ASSEMBLIES DATAS



Connettore / Connector (1)	Connettore / Connector (2)	Cavo / Cable (3)	Tipo / Type (4)	L (m)

Caratteristiche tecniche / Technical fulfillments	
Range di frequenza / Frequency range	Return loss



FEEDER CABLES ASSY

CALATA D'ANTENNA CABLATA

The assembled cables line is delivered as a kit with standard connectors to be installed on site or factory installed.

They are for Indoor and Outdoor applications and withstand severe environment conditions.

Belco can produce wirings of every length.

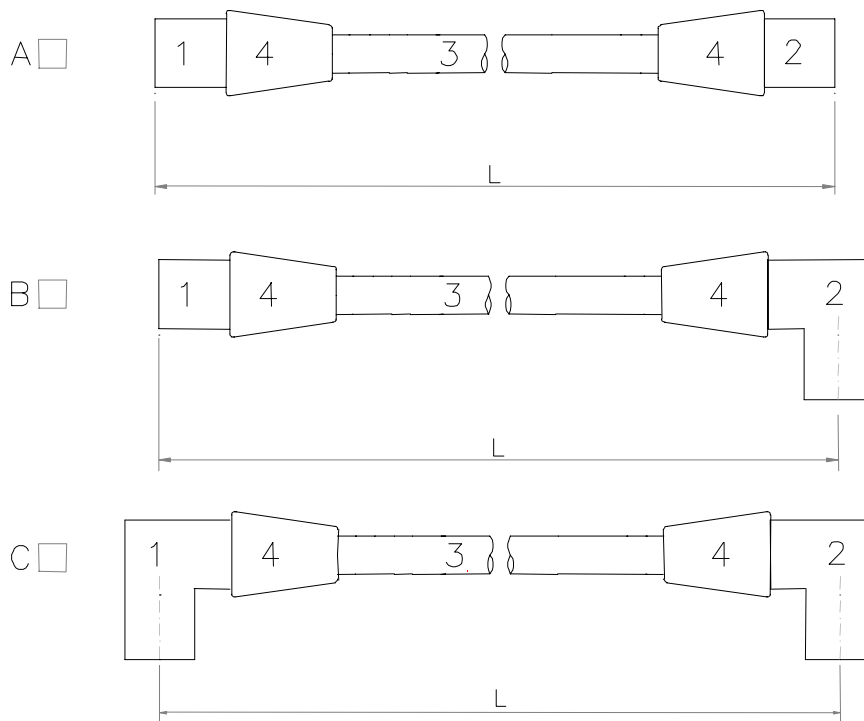
Sono forniti già cablati in fabbrica o da cablare sul sito durante la fase di installazione.

Possano essere utilizzati sia per applicazioni Indoor che Outdoor e sono resistenti a condizioni ambientali estreme.

Belco può produrre su richiesta del cliente cablaggi di qualsiasi lunghezza.

Main Characteristics	Caratteristiche Principali
<ul style="list-style-type: none"> - Characteristic impedance: 50 Ohm \pm 1 - Frequency Range: 30-3000 MHz - Return Loss: < -30dB - Also IP68 protection class - Operating temperature range: -40° \div + 80°C 	<ul style="list-style-type: none"> - Impedenza caratteristica: 50 Ohm \pm 1 - Intervallo di frequenza: 30-3000 MHz - Perdite di riflessione: < -30dB - Anche nella versione con grado di protezione IP68 - Intervallo di temperatura: -40° \div + 80°C

DATI CABLAGGIO / CABLE ASSEMBLIES DATAS



Connettore / Connector (1)	Connettore / Connector (2)	Cavo / Cable (3)	Tipo / Type (4)	L (m)

Caratteristiche tecniche / Technical fulfillments	
Range di frequenza / Frequency range	Return loss



BELCO S.p.A.: Via Lodi, 86 - 21042 Caronno Pertusella (VA) - Italy
tel. ++39 02 963981 - fax ++39 02 96398400
<http://www.belcoproducts.it> - e-mail: info@belcoproducts.it