

Scheda tecnica

Technical specification

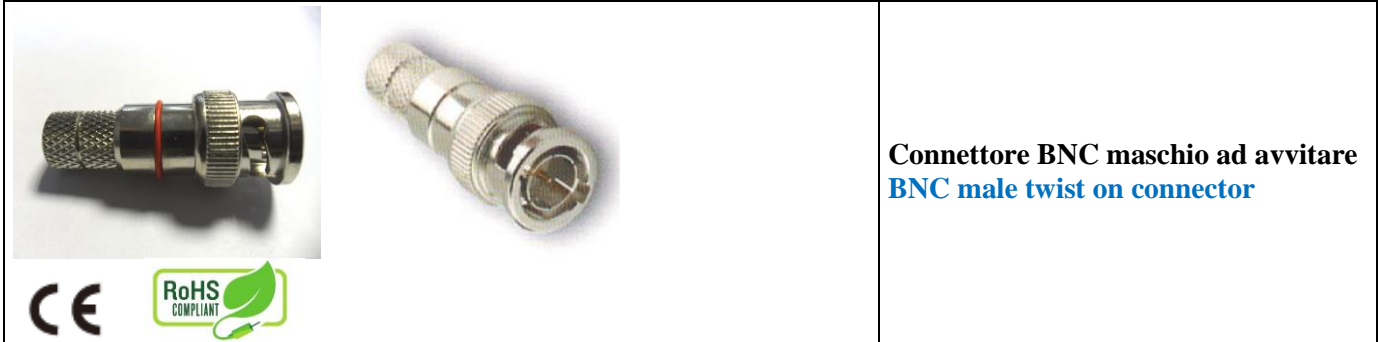


MICRO TEK S.r.l.

Via Lombardi, 17/23 – 20090 Pieve Emanuele (MI)
Tel. +39 0257510830 – Fax +39 0290427606

www.microteksrl.it

SERIE TWIST ON – TIPO BNC
TWIST ON SERIES – BNC TYPE



Connettore BNC maschio ad avvitare
BNC male twist on connector

Applicazione/Application

Connettore BNC maschio diritto ad avvitare per cavi coassiali con diametro esterno compreso fra 5,0 ÷ 6,8 mm. Adatto per segnali analogici e digitali DVB-T. Può essere impiegato solo in interno.
BNC straight male twist on connector suitable for coaxial cables with outer diameter between 5,0 ÷ 6,8 mm. It can works with analog and digital signals DVB-T. Suitable for indoor use only.

Caratteristiche fisiche / Physical characteristics

Corpo / <i>Body</i>	Ottone / <i>Brass</i>
Trattamento / <i>Plating</i>	Nickel
Conduttore interno/ <i>Inner conductor</i>	Ottone / <i>Brass</i>
Trattamento / <i>Plating</i>	Nickel
O-ring	1 x EPDM
Isolante / <i>Insulation</i>	PP - Polypropilene

Caratteristiche elettriche/Electrical characteristics

Impedenza nominale / <i>Nominal Impedance</i>	75 Ohms
Frequenza di lavoro / <i>Operative frequency</i>	d.c – 1000 MHz
Efficienza di schermatura / <i>Screening efficiency</i>	≥ 65 dB @ 1 Ghz
Tensione di prova / <i>Test voltage</i>	1.000 V a.c./60 sec.
Resistenza di isolamento / <i>Isolation resistance</i>	≥ 100 GOhm (500 V d.c./60 sec)

Perdita di inserzione/Insertion loss

Frequenza - MHz <i>Frequency</i>	10	100	500	860	1.000
Perdita - dB <i>Loss</i>	0.05	0.08	0.10	0.15	0.20

Return loss

5 ÷ 500 MHz	≥ 18 dB
500 ÷ 1.000 MHz	≥ 16 dB

Scheda tecnica

Technical specification



MICRO TEK S.r.l.
Via Lombardi, 17/23 – 20090 Pieve Emanuele (MI)
Tel. +39 0257510830 – Fax +39 0290427606
www.microteksrl.it

SERIE TWIST ON – TIPO BNC
TWIST ON SERIES – BNC TYPE

Caratteristiche meccaniche/ Mechanical characteristics

Temperatura operativa/ <i>Operating temperature range</i>	-5°C/+70°C
Temperatura di installazione/ <i>Installation temperature</i>	-0°C/+50°C
Max. forza di trazione / <i>Max tensile strenght</i>	110 ÷ 120 N*
Grado di protezione IP / <i>Protection IP-code</i>	-
Cavo tipo / <i>Cable type</i>	Vedi tabella / <i>See table</i>

*In funzione del tipo di cavo / *Accordingly with the type of cable*

Norme tecniche e standard applicabili/ Applicable specification & Standard rules

IEC 61169-8-ED.1.0EDT – CEI 46-151
RoHS 2002/95EC & 2011/65EC
CE mark

Modelli disponibili/Available item

Articolo <i>Item</i>	Codice colore <i>Color code</i>	Cavo F.M.C tipo <i>F.M.C cable type</i>	Dimensioni* <i>Dimensions*</i>	Imballo <i>Package</i>
3311000321		H21 – H50W - H321 - H355A	0,8/3,5/5,0 mm	Barattolo/ <i>Can</i> 25 pcs
3311000059	Nessuno <i>No one</i>	RG 59	0,6/3,7/6,1 mm	Barattolo/ <i>Can</i> 25 pcs
3311000325		H25 - H325 H399A – H400A	1,1/4,8/6,8 mm	Barattolo/ <i>Can</i> 25 pcs

*Ø Conduttore interno /dielettrico/esterno

* Ø *Inner conductor /dielectric / outer*

Istruzioni di montaggio disponibili in video sul sito www.microteksrl.it
Mounting instruction available in video on our web site www.microteksrl.it



Smaltimento del prodotto/*Product disposal* :

I connettori sono classificati rifiuti speciali sebbene , in generale , non pericolosi. E' severamente proibito smaltire i connettori con i rifiuti solidi urbani

The connectors are classified as special waste, although, in general, non-hazardous. It's strictly forbidden to disposal the connectors with the municipal solid waste.

Scheda tecnica

Technical specification



MICRO TEK S.r.l.

Via Lombardi, 17/23 – 20090 Pieve Emanuele (MI)
Tel. +39 0257510830 – Fax +39 0290427606
www.microteksrl.it

SERIE TWIST ON – TIPO BNC
TWIST ON SERIES – BNC TYPE

Avvertenze/Notices:

Sebbene Micro Tek si impegni per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito www.microteksrl.it. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Micro Tek , si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più ritenesse opportune ai propri prodotti. In ottemperanza alla Legge 166/2009 art.16 dichiariamo che i prodotti a marchio F.M.C non sono prodotti in Italia.

Although Micro Tek makes any effort to ensure the accuracy of the information above , these could be subject to error and/or omissions and/or changing without notice. That's why the information herein can't represent basis for warranties. For more info , please look up at MicroTek's terms and conditions of sale on www.microteksrl.it. According to the Italian law 166/2009 art. 16 we declare that F.M.C products are not produced in Italy.