



## THB.402.C2E.R

MADE IN ITALY



TH402 - Giunto circolare di derivazione a 3 vie tipo "T" IP68

KIT



**IP68**



### INFORMAZIONI GENERALI

<b>Tipo installazione</b>	Connessione fissa (re-ispezionabile/ri-utilizzabile)
<b>Tipo di prodotto (Famiglia)</b>	TEETUBE® - Giunti circolari in linea e derivazione IP68/IP69K
<b>Serie</b>	TH402 - Giunto circolare di derivazione a 3 vie tipo "T" IP68
<b>Tipo di montaggio (Esecuzione)</b>	Connettore ingresso - uscita (volante)
<b>Tipo di Fissaggio</b>	Con supporto ad aggancio rapido <i>* Supporto da ordinare separatamente (cod. 6000302CC).</i>
<b>Colore</b>	Nero (Componenti plastici) - Verde (Componenti gomma)
<b>Dimensioni esterne</b>	Φ 32 mm x 91 mm x 121 mm

### DATI TECNICI

<b>Numero di poli</b>	3
<b>Simbologia contatti</b>	L - N - E
<b>Tipo di contatti</b>	vite (M3 - max. 0.5 Nm) <i>* Terminali con doppia connessione.</i>
<b>Corrente</b>	max. 32A
<b>Tensione</b>	max. 450V AC

**i** Contattare il Servizio Clienti per codici prodotto con simbologia differente.

### INFORMAZIONI DI RESISTENZA

<b>Protezione da solidi/acqua (IP)</b>	IP68 (20m, 1h)
<b>Resistenza alla corrosione</b>	Salt mist, 1.000 ore, 5% salt solutions, 35°C EN60068-2-11:2000, Test Ka (168h)

**i** Contattare il Servizio Clienti per disponibilità di prodotti con specifiche resistenze IP e IK.

### INFORMAZIONI SUL CAVO

<b>Sezione del cavo min. - max. (cavo flessibile)</b>	0.5 mm <sup>2</sup> - 4.0 mm <sup>2</sup>
<b>Sezione del cavo min. - max. (cavo rigido)</b>	0.5 mm <sup>2</sup> - 4.0 mm <sup>2</sup>
<b>Diametro del cavo min. - max.</b>	6.0 mm - 13.5 mm (cavo passante) / 6.0 mm - 13.5 mm (cavo derivato) <i>* Accessori e riduzioni per cavi incluse nella confezione. Tappo di chiusura incluso nell'imballo.</i>

### MATERIALI

<b>Corpo</b>	PA66 GF UL94 V0 GWT 960°C
<b>Connettore</b>	PA66 GF UL94 V0 GWT 960°C
<b>Pressacavo</b>	PA66 UL94 V2 GWT 850°C
<b>Guarnizioni</b>	Silicone
<b>Gommini di tenuta cavo</b>	TPE
<b>Contatti</b>	CuZn (rivestimento nickel)
<b>Viti</b>	Acciaio (rivestimento Zinco)
<b>Proprietà</b>	Halogen Free
<b>T marking</b>	T 85°C
<b>Temperatura di funzionamento min. / max.</b>	-40°C / +125°C

**Indice di tracking (PTI)** PTI 250

**i** Contattare il Servizio Clienti per maggiori informazioni su test e omologazioni aggiuntive.

#### NORME DI RIFERIMENTO

**Riferimento** EN 60998-1:2004

#### CONFEZIONAMENTO

**Configurazione del prodotto** imbustato singolarmente

**Quantità confezione** 1 prodotto/confezione

**Quantità scatola** 30 confezioni/scatola

**Peso** 104,76 gr./pezzo

**Dimensioni della scatola** 400 x 230 x 400

**i** Accessori e Foglio Istruzione inclusi in ogni confezione.

#### SCHEDE TECNICHE

• Techno TEETUBE TH402 PDF • 1 MB

#### ISTRUZIONI DI ASSEMBLAGGIO

- Guidelines Installation PDF • 753 KB
- IST TH390T-402T v01 techno PDF • 1 MB

#### CERTIFICATI

- TEETUBE CA0203009-T Y -2085  
PDF • 388 KB
- CE-TH402 DOC • 142 KB

#### DISEGNI

- THB402C2ESTEP  
ZIP • 3 MB •  DOCUMENTO RISERVATO