



## THR.400.S3D

MADE IN ITALY



TH400 - Giunto circolare di connessione lineare "I" IP68

KIT



### 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>	TH400 - Giunto circolare di connessione lineare "I" IP68
<b>Tipo di montaggio (Esecuzione)</b>	Connettore ingresso - uscita (volante)
<b>Colore</b>	Nero (Componenti plastici) - Verde (Componenti gomma)
<b>Dimensioni esterne</b>	Φ 32 mm x 130 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)
<b>Corrente</b>	max. 32A
<b>Tensione</b>	max. 450V AC

### INFORMAZIONI DI RESISTENZA

<b>Protezione da solidi/acqua (IP)</b>	IP68 (50m/1h)/IP69K
<b>Resistenza alla corrosione</b>	Salt mist test : EN60068-2-11:2000

### 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>Diametro del cavo min. - max.</b>	7.0 mm - 13.5 mm

### 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
<b>Indice di tracking (PTI)</b>	PTI 250

### NORME DI RIFERIMENTO

<b>Riferimento</b>	EN 60998-1:2004
--------------------	-----------------

### CONFEZIONAMENTO

<b>Configurazione del prodotto</b>	imbustato singolarmente
<b>Quantità scatola</b>	50 pz
<b>Peso</b>	57,54 gr



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

#### ISTRUZIONI DI ASSEMBLAGGIO

- [IST TH390I-400I v01 techno](#) PDF • 924 KB
- [Guidelines Installation](#) PDF • 753 KB

#### CERTIFICATI

- [CE-TH400](#) DOC • 142 KB
- [TEETUBE CA0201889-I-2085](#) PDF • 3 MB

#### MATERIALE DI COMUNICAZIONE

- [Cameriere pag intera](#) PDF • 2 MB
- [pannello techno 04 vert 80x120 LOW](#)  
PDF • 633 KB