



THR.390.S3D

MADE IN ITALY



TH390 - mini-Giunto circolare di connessione lineare tipo "I" IP68

KIT



INFORMAZIONI GENERALI

Tipo installazione	Connessione fissa (re-ispezionabile/ri-utilizzabile)
Tipo di prodotto (Famiglia)	TEETUBE® - Giunti circolari in linea e derivazione IP68/IP69K
Serie	TH390 - mini-Giunto circolare di connessione lineare tipo "I" IP68
Tipo di montaggio (Esecuzione)	Connettore ingresso - uscita (volante) <i>* Connettori presa-spina inclusi nell'imballo</i>
Colore	Nero (Componenti plastici) - Verde (Componenti gomma)
Dimensioni esterne	Φ 32 mm x 82 mm

DATI TECNICI

Numero di poli	3
Simbologia contatti	L - N - E
Tipo di contatti	vite (M3 - max. 0.5 Nm)
Corrente	max. 32A
Tensione	max. 450V AC
Tensione di tenuta ad impulso	4KV

INFORMAZIONI DI RESISTENZA

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

INFORMAZIONI SUL CAVO

Sezione del cavo min. - max. (cavo flessibile)	0.5 mm ² - 4.0 mm ²
Sezione del cavo min. - max. (cavo rigido)	0.25 mm ² - 1.5 mm ²
Diametro del cavo min. - max.	7.0 mm - 13.5 mm

MATERIALI

Corpo	PA66 GF UL94 V0 GWT 960°C
Connettore	PA66 GF UL94 V0 GWT 960°C
Pressacavo	PA66 UL94 V2 GWT 850°C
Guarnizioni	Silicone
Gommmini di tenuta cavo	TPE
Contatti	CuZn (rivestimento nickel)
Viti	Acciaio (rivestimento Zinco)
Proprietà	Halogen Free
T marking	T 85°C
Temperatura di funzionamento min. / max.	-40°C / +125°C
Indice di tracking (PTI)	PTI 250

NORME DI RIFERIMENTO

Riferimento	EN 60998-1:2004
-------------	-----------------

CONFEZIONAMENTO

Configurazione del prodotto	imbustato singolarmente
-----------------------------	-------------------------



Quantità scatola 50 pz

Peso 51,3 gr

Dimensioni della scatola 400 x 210 x 170

ISTRUZIONI DI ASSEMBLAGGIO

- IST TH390T-402T v01 techno PDF • 1 MB
- IST TH390I-400I v01 techno PDF • 924 KB
- IST TH390L-401L v01 techno PDF • 1 MB
- Guidelines Installation PDF • 753 KB

CERTIFICATI

- CE-TH390 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

DISEGNI

- THB390A1A-A1BSTEP
ZIP • 3 MB •  DOCUMENTO RISERVATO