



DESCRIZIONE ESTESA

Marcatura Doppio Isolamento

Grado di protezione

Classificazione ETIM

ST-STUHTC1-04

Sensore combinato di temperatura ed umidità per superfici esterne. Congiuntamente con la centralina termostatica modello CTAHTC1 permette l'attivazione automatizzata e controllata dei circuiti scaldanti.

| GAMMA DI PRODOTTO | | | | | |
|--------------------------------------|----|---|--|--|--|
| Famiglia | | Cavi scaldanti | | | |
| Serie | | Accessori per cavi scaldanti | | | |
| Codice Metel | | STUHTC1 | | | |
| Nome commerciale | | STUHTC1 | | | |
| Contenuto kit | | Sensore, instruzioni | | | |
| | | | | | |
| INFORMAZIONI DIMENSIONALE | | | | | |
| Lunghezza (L) | mm | 78 | | | |
| Diametro (D) | mm | 63,5 | | | |
| | | | | | |
| INFORMAZIONI GENERALI | | | | | |
| Colore | | Argento | | | |
| Peso | kg | 0,80 | | | |
| Cavo di collegamento incluso | | Si | | | |
| | | | | | |
| INFORMAZIONI SPECIFICHE | | | | | |
| Tensione di alimentazione | V | 230 (AC) | | | |
| Temperatura di esercizio | °C | -50 70 | | | |
| Numero di poli di collegamento | | 6 | | | |
| Rilevazione Umidità | | Si | | | |
| Rilevazione Temperatura | | Si | | | |
| Montaggio | | Superfici esterne | | | |
| Per zone interne | | n.d. | | | |
| Per zone esterne | | Si | | | |
| | | | | | |
| CONFORMITA' DI PRODOTTO E DI SISTEMA | | | | | |
| Norme di riferimento | | EN 61000-6-3 EN 61000-6-2, EN 60730-1 EN 60730-2-9 | | | |
| Conformità | | Direttiva 2012/19/UE (RAEE) Direttiva Bassa Tensione 2014/35/UE (LVD) Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/UE (EMC) | | | |
| Marcatura CE | | Si | | | |
| | | | | | |

Si

68

ETELEC Italia SpA – Via D. de Roberto, 40 – 80143, Napoli Italia | T. +39 081 584.66.10 | etelec@etelec.it | etelec.com

EC002063

FMT-EC002063-00

Pag.

Ver. 7.0

Rev. 2021-03-23





| INFORMAZIONI DI SICUF | REZZA | | | | | | |
|---|------------------------|------|-----------|--------|--------------------|--|--|
| Prodotto tossico | | | No | | | | |
| Prodotto pericoloso | | No | | | | | |
| Conformità CLP (Regolamento 1272/2008/CE) | | n.a. | | | | | |
| INFORMAZIONI LOGISTICHE | | | | | | | |
| | Barcode | 1 pc | | EAN 13 | 8033712905792 | | |
| confezione | Dimensioni (L x W x H) | 1 pc | | m | 0,26 x 0,24 x 0,09 | | |
| | Peso | 1 pc | | kg | 0,9 | | |
| | | | | | | | |
| Codice doganale | | | 90321080 | | | | |
| Paese d'origine | | | Danimarca | | | | |

NOTE

Queste informazioni e le nostre indicazioni tecniche corrispondono a nostre cognizioni ed esperienze senza tuttavia costituire nostra garanzia in relazione ai risultati finali o responsabilità derivanti da qualsivoglia rapporto giuridico. Considerata, infatti, la molteplicità dei materiali delle condizioni delle movimentazioni e stoccaggio, nonchè delle condizioni produttive e di impiego, tutte le informazioni e le indicazioni sopra riportate devono essere preventivamente verificate dall'utente in funzione delle sue specifiche circostanze di utilizzo.

| ST-STUHTC1-04 | Rev. 2021-03-23 | FMT-EC002063-00 | Pag. 2/2 | | | | |
|---|-----------------|-----------------|----------|--|--|--|--|
| ETELEC Italia SpA – Via D. de Roberto, 40 – 80143, Napoli Italia T. +39 081 584.66.10 etelec@etelec.it etelec.com | | | | | | | |