



DESCRIZIONE ESTESA

Sensore di temperatura per ambienti esterni. Congiuntamente con la centralina termostatica modello CTAHTC1 ed il sensore di umidità STGHTC1 permette l'attivazione automatizzata e controllata dei circuiti scaldanti.

GAMMA DI PRODOTTO

Famiglia	Cavi scaldanti
Serie	Accessori per cavi scaldanti
Codice Metel	STTHTC1
Nome commerciale	STTHTC1
Contenuto kit	Sensore, istruzioni

INFORMAZIONI DIMENSIONALE

Lunghezza (L)	mm	86
Larghezza (W)	mm	45
Profondità (H)		35

INFORMAZIONI GENERALI

Colore	Bianco
Peso	g 60
Cavo di collegamento incluso	Si

INFORMAZIONI SPECIFICHE

Tensione di alimentazione	V	230 (AC)
Temperatura di esercizio	°C	-50 ... 70
Numero di poli di collegamento		2
Rilevazione Umidità		No
Rilevazione Temperatura		Si
Montaggio		Parete
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			
Marcatura Doppio Isolamento	Si			
Grado di protezione	IP	68		
Classificazione ETIM	Ver. 7.0	EC002063		

INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Prodotto tossico	No
Prodotto pericoloso	No
Conformità CLP (Regolamento 1272/2008/CE)	n.a.

INFORMAZIONI LOGISTICHE

confezione	Barcode	1 pc	EAN 13	8033712905785
	Dimensioni (L x W x H)	1 pc	m	0,09 x 0,04 x 0,05
	Peso	1 pc	kg	0,2

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, nonché 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.