

EGXA1 è usato per il montaggio su tubazioni idrauliche da Ø 10–15 millimetri, normalmente utilizzati su unità terminali. Il sensore di temperatura è fornito con un cavo del collegamento di 0.25 m.

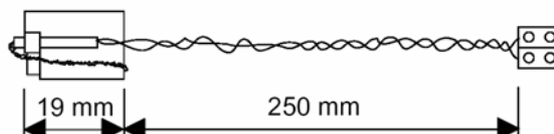
dati tecnici

<i>Alimentazione</i>	24V AC ± 20%, 50/60 Hz o 19-40 V DC	Entrate universali (U1/U4)	
<i>Assorbimento</i>	max. 5W	quantità	4
<i>Dimensionamento della potenza del trasformatore</i>	10 VA	voltaggio attraverso contatto aperto	26 V DC
		corrente attraverso contatto chiuso	4mA
Temperatura ambiente		durata del segnale di ingresso	min.20mS
campo di lettura	-20 / +50°C	Utilizzo come ingressi termistore	
operatività	0 / +50°C	sensore termistore TA	1800 ohm a 25°C
umidità	max. 90% RH, non condensante		

identificativo prodotto

Serie	Descrizione prodotto	Codice
EGXA1	Sonda di temperatura a contatto per fancoil con diametro 10-15 mm	513-1500-000

dimensioni



collegamenti



installazione

Montaggio a contatto di tubazioni idrauliche.

avvertenze



Le operazioni di installazione e manutenzione devono essere eseguite da personale qualificato e in assenza di alimentazione dell'apparecchio e dei carichi esterni. Il produttore non risponderà di eventuali danni causati da inadeguata installazione e/o dalla manomissione o rimozione dei dispositivi di sicurezza.

manutenzione

Non necessita di manutenzione