



Sonda temperatura ambiente



EGRL ed EGRLL sono termistori studiati per utilizzo come sonda ambiente, in aree asciutte ed arieggiate e sono concepiti per il montaggio a parete o per il montaggio su una scatola da derivazione di diametro 70mm.

La sonda EGRL contiene un termistore da 1,8 Kohm, l'EGRLL ne contiene due e può essere utilizzata per realizzare il valore di temperatura media ambiente rilevata da due termistori diversi.

dati tecnici

Limiti di funzionamento

temperatura ambiente operativa umidità ambiente costante di tempo precisione protezione

0 / +50°C max 90%RH ca. 5 min. 0,3 / 25°C IP20

Dati meccanici

corpo copertura peso

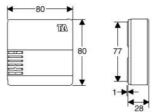
materie plastiche, bianco materie plastiche, bianco

identificativo prodotto

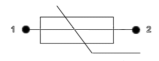
Serie Descrizione prodotto Sonda temperatura ambiente **EGRL EGRLL** Sonda temperatura ambiente Codice 511-2120-010 511-2230-010

dimensioni

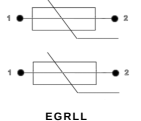




schemi di collegamento



EGRL



installazione

Installazione a parete tramite la perforatura posteriore della sonda

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

Montare il prodotto in ambiente asciutto e protetto dalla polvere.