



Le sonde EGL ed EGLL sono studiate per il montaggio sui canali dell'aria. EGLL contiene due sensori distinti. Installazione elettrica: Ø 19 foratura per ingresso cavo e conduttori.

### dati tecnici

#### Limiti di funzionamento

temperatura ambiente operativa -40 / +100°C  
 costante di tempo c.a. 120" con velocità aria 1,5 m/sec  
 c.a. 100" con velocità aria 3 m/sec

#### Dati meccanici

corpo / copertura  
 tubo di rilevazione  
 peso

materie plastiche, rosso, bianco  
 policarbonato, rosso  
 140 g

### identificativo prodotto

Serie  
 EGL

#### Descrizione prodotto

Sonda di temperatura aria da canale  
~~Sonda di temperatura aria da canale doppio termistore~~

#### Codice

511-1120-000  
~~511-2120-000~~

### scemi di collegamento

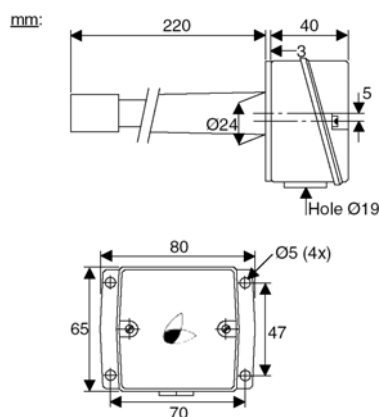


EGL



EGLL

### dimensioni



## **installazione**

---

Installazione nei canali dell'aria

## **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