

Descrizione del Prodotto

Il modulo WAGO 750-461 è un modulo di ingresso analogico a 2 canali progettato per l'integrazione nei sistemi di automazione industriale. Consente il collegamento diretto di due sensori termici e linearizza automaticamente l'intero intervallo di temperatura.

Caratteristiche Tecniche

Numero di ingressi: 2 canali analogici

Tensione di alimentazione: 5 V DC

Corrente assorbita: 80 mA

Tipo di montaggio: Guida DIN

Temperatura di funzionamento: 0°C ~ 55°C

Grado di protezione: IP20

Dimensioni: 100 x 12 x 64 mm

Certificazioni

Il modulo è certificato per l'uso in aree pericolose secondo gli standard ATEX e IECEx, rendendolo adatto per applicazioni marine e ambienti industriali impegnativi.

Compatibilità

Progettato per l'uso con la serie WAGO 750, il modulo è compatibile con sensori della serie Pt100 e RTD.

Applicazioni

Ideale per applicazioni di monitoraggio e controllo della temperatura in ambienti industriali, inclusi settori marittimi e aree pericolose.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita dal produttore.