



contatto NO+contatto NO, 50 °, 122 °F FTD011, 01164.0-00

| Versione | | |
|--|---------------------------------------|-------|
| marca del prodotto | SIVACON | |
| denominazione del prodotto | Termostati gemelli, fissi | |
| esecuzione del prodotto | Contatto NO/Contatto NO | |
| tipo di sensore | Bimetallo termico | |
| esecuzione della funzione di commutazione | Contatto NO/Contatto NO | |
| esecuzione del contatto di commutazione | Contatto ad azione rapida | |
| Dati tecnici generali | | |
| temperatura di disinserzione | 40 °C | |
| durata di vita meccanica (cicli di manovra) tip. | 100 000 | |
| tipo di montaggio | clip per guida DIN da 35 mm | |
| Tensione | | |
| tipo di tensione della tensione di impiego | AC | |
| corrente di inserzione tip. | 10 A | |
| tensione di impiego con AC valore nominale | 250 V | |
| Classe di protezione | | |
| grado di protezione IP | IP20 | |
| Circuito principale | | |
| corrente di impiego valore nominale | 10 A | |
| Conessioni | | |
| tipo di tecnica di collegamento | Morsetto a 4 poli 2,5 mm ² | |
| Progettazione meccanica | | |
| altezza | 47 mm | |
| larghezza | 63 mm | |
| profondità | 33 mm | |
| posizione di montaggio | a piacere | |
| Peso netto per UQ | 0,04 kg | |
| materiale della custodia | plastica | |
| Condizioni ambientali | | |
| umidità relativa valore di riferimento | 90 % | |
| temperatura ambiente durante l'esercizio | | |
| • min. | -40 °C | |
| • max. | 80 °C | |
| temperatura ambiente durante l'immagazzinaggio | | |
| • min. | -45 °C | |
| • max. | 80 °C | |
| Approvazioni Certificati | | |
| Environment | General Product Approval | other |

Ulteriori informazioni

Informazioni sull'imballaggio

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/view/109813875>

Information for data generation and storage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/109995012>

Information- and Downloadcenter (Cataloghi, Opuscoli,...)

<https://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (sistema di ordinazione Online)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/product?mlfb=8MR2172-1AB>

Service&Support (Manuali, Certificati, Caratteristiche, FAQ, ...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/it/ps/8MR2172-1AB>

Banca dati immagini (foto prodotto, disegni dimensionali 2D, modelli 3D, schemi delle connessioni, ...)

https://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MR2172-1AB

CAX-Online-Generator

<https://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<https://www.siemens.com/specifications>

Curve caratteristiche

[https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP="HAUPT"></mmp_prod_no>](https://curves.simaris.siemens.com/curves/<mmp_prod_noCOMP=)

Ultima modifica:

24/05/2025 