



Modulo espansione micro PLC, 4 ingressi temperatura PT100
LRE04PD024
24VDC
Nr. 4 analog (PT100)

Denominazione del prodotto

Tipo

Tensione nominale di alimentazione ausiliaria

Numero di ingressi

Alimentazione

Tensione nominale di ausiliar.

Campo di funzionamento tensione

Assorbimento medio

Ingressi analogici

Numero di ingressi analog.

Tipo ingressi analog.

Range segnale in ingresso

Risoluzione

Uscite analogiche

Numero di uscite analog.

Conessioni

Attacchi tipo

Condizioni ambientali

Temperatura

Temperatura di impiego

min °C -20
max °C +55

Temperatura di stoccaggio

min °C -40
max °C +70

Umidità relativa

% <90% (non condensing)

Custodia

Montaggio

Guida DIN da 35 mm o fissaggio a vite (M4x15mm)

Grado di protezione

IP20

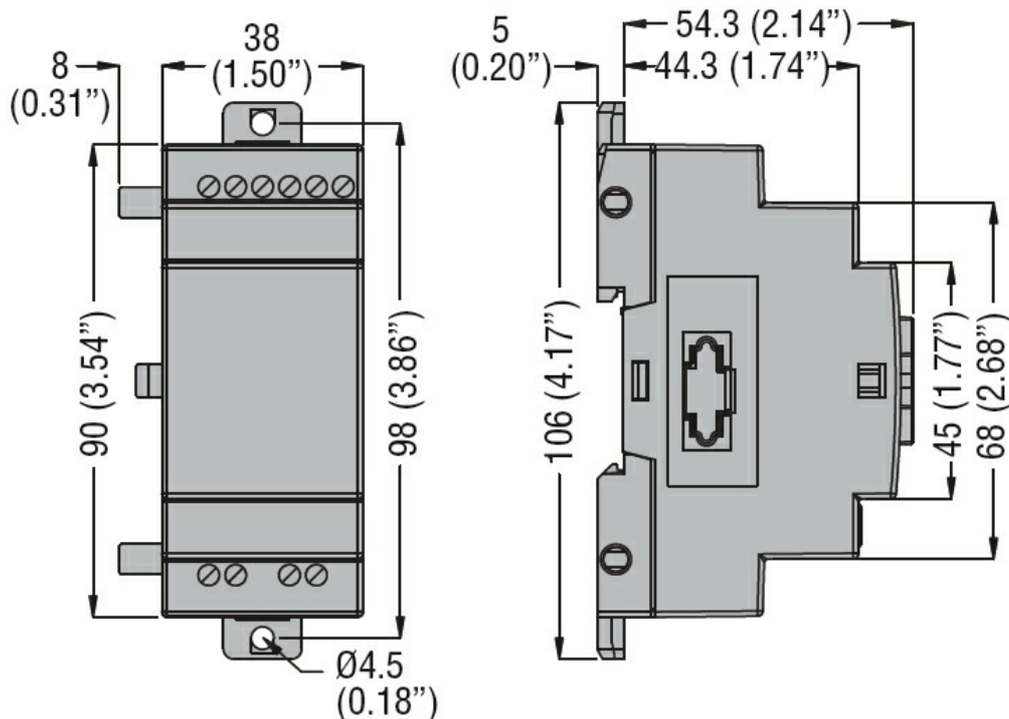
Dimensioni (L x A x P)

mm 38 x 106 x 59.3

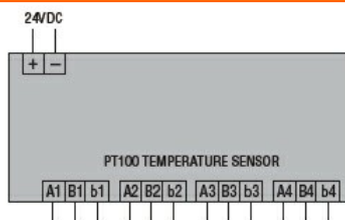
Peso prodotto

g 160

Dimensioni



Schemi elettrici



Omologazioni e conformità

Conformità

CSA C22.2 n° 142

IEC/EN 61131-2

UL508

Omologazioni

cULus

EAC

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC001420 -
Modulo
input/output
analogico PLC