



Denominazione del prodotto

Tipo

Tipo

Alimentazione ausiliaria Us

Limiti di funzionamento tensione ausiliaria

DC

max VDC 31

W 2

Potenza massima dissipata

Accuratezza

IEC/EN 61010-1,
IEC/EN 62052-
11, Welmec 7.2,
11.7

Interfaccia seriale RS485

Baud rate

bps Programmabile
1200...115200

Funzioni

Tipo di porta di comunicazione

RS485

Funzione gateway ethernet-RS485

No

Caratteristiche meccaniche

Tipo custodia

Poliammide

Attacchi tipo

Estraibili

Fissaggio

Panel mount

Peso prodotto

g 145

Condizioni ambientali

Temperatura

Temperatura di impiego

min	°C	-40
max	°C	+70

Temperatura di stoccaggio

min	°C	-40
max	°C	+85

Umidità relativa

% <80

Altitudine massima

m 4000

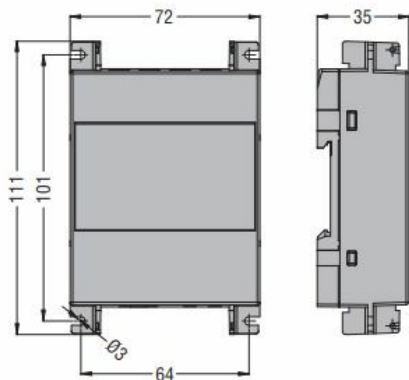
Grado di inquinamento massimo

2

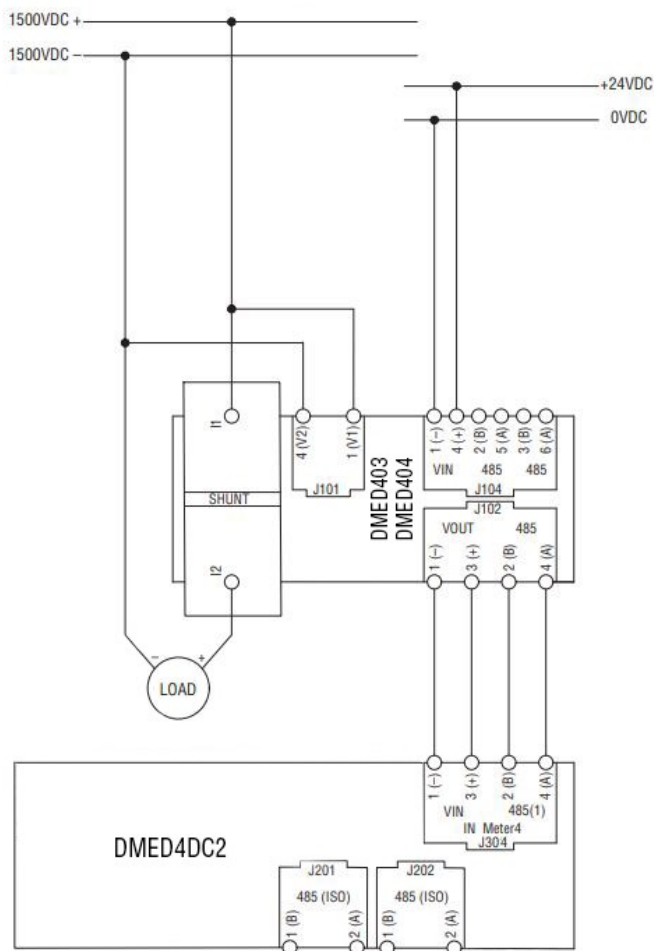
Grado di protezione

IP40 (frontal),
IP20 (terminals)

Dimensioni



Schemi elettrici



Omologazioni e conformità

Conformità

11.7

IEC/EN 61010-1

IEC/EN 62052-11

Welmec 7.2

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC001506 -
Contatore di
energia elettrica