

ECP140D

CONTATORE MONOFASE DIRETTO 40A USCITA IMPULSI MID 1MOD

Proprietà tecniche

Architettura

Numero di poli 1P+N

Corrente

Corrente nominale 40 A

Corrente massima del circuito di misura 40 A

Numero di moduli

Numero di moduli 1

Connettività

Tipo di connettore Collegamento diretto

Serie

Altezza 92 mm

Larghezza 18 mm

Profondità 60 mm

Principali caratteristiche elettriche

Tipo di emettitore ad impulsi Elettrico

Compatibilità

Adatto per Acquisto/consegna

Connessione

Sezione cavo ingresso 16 - 16 mm²

Sezione cavo uscita 16 - 16 mm²

Installazione, montaggio

Coppia di serraggio nominale 1 - 1 Nm

Caratteristiche meccaniche

Coppia di serraggio nominale terminale digitale 0,50 - 0,50 Nm

Misura

Sistema di misura Misurazione diretta

tipo di strumento di misura Elettronico

Campo di misura della corrente 0,25 - 40,0 A

Campo di misura della tensione Ph-N 184 - 276 V

Campo di misura della frequenza 45 - 65 Hz

Alimentazione

Numero di fasi per l'alimentazione	1
------------------------------------	---

Funzioni

Classe di precisione	B
----------------------	---

Tipo di tariffa	Tariffa unica
-----------------	---------------

Calibrato	Sì
-----------	----

Protezione

Grado di protezione IP	IP20
------------------------	------

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-25 - 55 °C
-------------------------	-------------

Temperatura di magazzino/trasporto	-25 - 70 °C
------------------------------------	-------------

Potenza

Potenza assorbita VA	2 VA
----------------------	------

Potenza dissipata totale	1 W
--------------------------	-----