



ECN140D

CONTATORE MONOFASE DIRETTO 40A 1MOD

Caratteristiche tecniche

Architettura

Numero di poli 1P+N

Corrente

Corrente nominale 40 A

Numero di moduli

Numero di moduli 1

Connettività

Tipo di connessione Collegamento diretto

Serie

Altezza 92 mm

Larghezza 18 mm

Profondità 58 mm

Equipaggiamento

Tipo di emettitore ad impulsi Ottico

Compatibilità

Adatto per Acquisto

Connessione

Sezione cavo ingresso 16 - 16 mm²

Sezione cavo uscita 16 - 16 mm²

Installazione, montaggio

Coppia di serraggio nominale 1 - 1 Nm

Montaggio su Guida DIN

Misura

Sistema di misura Misurazione diretta

tipo di strumento di misura Elettronico

Intervallo di misura 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

Classe di protezione dall'ingresso (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

Corrente

Corrente massima del circuito di misura 40 A

Frequenza

| | |
|-----------|------------|
| Frequenza | 50 - 50 Hz |
|-----------|------------|

Sostenibilità

| | |
|------------------------------|----|
| Conformità REACH - SVHC free | Si |
| Conformità ROHS | Si |