



EC050

Cont. energia mono. directo 32A 1M

Características técnicas

Arquitetura

N.º de polos 1P+N

Intensidade de corrente

Corrente nominal 32 A

Corrente máxima do circuito de medição 32 A

Capacidade

Número de módulos 1

Conectividade

Tipo de ligações Ligação direta

Principais atributos elétricos

Tipo de emissor de impulsos Ótico

Compatibilidade

Adequado para Compra

Tipo de medição

Tipo de medição Medição direta

Tipo de aparelho de medição Eletrónico

Gama de medição de frequências 50 - 60 Hz

Power supply

Número de fases da alimentação 1

Funções

Classe de precisão B

Tipo de tarifa Tarifa única

Índice de proteção

Índice de proteção IP IP20

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -10 - 45 °C

Temperatura de armazenamento/transporte -25 - 70 °C

Potência

Consumo de energia VA 6,70 VA

Potência total dissipada em IN 6,70 W