



53ABM3S

MODULO MISURATORE DI ENERGIA CON TRE INGRESSI PER SENSORE DI CORRENTE - AVEBUS - 1 MOD DIN

Prezzo: 209,06 €

Misuratore di energia, potenze rilevabili 25 W-100 kW, alimentazione monofase 230 V 50/60 Hz trifase 400 V 50/60 Hz, 3 ingressi per sensore di corrente toroidale, installazione su guida DIN - AVEbus - 1 modulo DIN.

Data ultimo aggiornamento: 12-03-2025

Voci di capitolato

Fornitura di misuratore di energia tipo AVE 53ABM3S con collegamento su bus AVEbus. Il dispositivo è un misuratore di potenza con n.3 ingressi per trasformatore amperometrico (TA), n.3 ingressi per la misura della tensione di rete, connessione al bus AVEbus e connessione per alimentazione ausiliaria. Permette di misurare la potenza di uno o più carichi sia su impianti monofase che trifase. Se abbinato ad un attuatore domotico consente il controllo del carico monitorato. Grazie al sistema di supervisione consente il monitoraggio energetico. Installazione su guida DIN, occupa 1 modulo. Fornito con sensore di corrente toroidale (TA50A).

Caratteristiche tecniche

Contenitore: 1 modulo DIN (18.5 l x 101.7 h x 64.8 p) mm
Grado di protezione: IP20 (IP40 quando installato nell'apposito contenitore DIN)
Morsettiere: 4 + 2 + 2 + 6 poli
Colore contenitore: grigio RAL 7016
Fissaggio: su profilato DIN EN 50022
Massa: 58g