

Analizator wielofunkcyjny MVAHT CT przekładnikowy tablicowy

Numer katalogowy: MVAHT3

Grupa	Automatyka
Rodzaj produktu	Analizator
Rodzaj napięcia zasilania	AC
Napięcie znamionowe Ue (V)	230/400
Napięcie zasilania	150-270VAC
Prąd znamionowy (A)	5A CT
Układ biegunów	3P+N
Napięcie znamionowe izolacji Ui [V]	500
Częstotliwość (Hz)	50/60
Klasa ochronności	II
Stopień ochrony (IP)	20
Wymiar montażowy WxHxD (mm)	72x72
Sposób montażu	Tablicowy
Temperatura pracy (°C)	-20...+55
Dodatkowe informacje	Wyświetlacz LCD
Materiał wykonania obudowy	Tworzywo sztuczne
Przekładnik CT	Tak
Pomiar parametrów	A,V,Hz
Zgodność z normami	IEC61626-1, IEC61010-1, IEC61010-2
Certyfikaty	CE,ROHS
Seria	MVAH
Marka	Meyer

