

Kod: MRP-200A

MODUŁ ROZSZERZEŃ PRZEKŁADNIKÓW **MRP-200A** ZAMEL

Przekładnik prądowy to bardzo przydatne urządzenie pozwalające na pomiar dużych natężeń prądu miernikami o mniejszych zakresach pomiarowych.



Współpraca:	MEW-01
Maksymalny ciągły prąd pierwotny:	200 A
Przekładnia:	3000 : 1
Zakres częstotliwości:	50/60 Hz
Przekrój przewodu:	24 mm (max)
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> • Otwierany rdzeń • montaż na wsporniku TH-35
Temperatura pracy:	<ul style="list-style-type: none"> • -15 °C ... 60 °C - SC-36 • -25 °C ... 50 °C - MRP-400A
Waga:	0.820 kg (łącznie)
Wymiary:	<ul style="list-style-type: none"> • 67 x 54 x 35 mm - SC-36 (pojedynczy element) • 90 x 66 x 35 mm - MRP-400A
Producent / Marka:	ZAMEL
Gwarancja:	2 lata