

## MR 250A ELEMENT PROSTY 1501 - 2999MM BEZ GNIAZD DO ROZPROWADZANIA ZASILANIA

50400122

### Charakterystyka ogólna

#### Szynoprzewody średniej mocy MR (do 1000 A)

- System szynoprzewodów przeznaczony do zastosowania w instalacjach dystrybucji średnich energii
- Wartości znamionowe prądu obejmują zakres od 160 do 1000 A
- Gniazda odpływowe rozmieszczone po obu stronach (3+3)
- Przewodniki wykonane z aluminium powlekanego galwanicznie, lub z miedzi elektrolitycznej, obudowa pełni rolę przewodnika ochronnego
- Stopień ochrony - standardowo IP40 (IP55 z akcesoriami)
- Zgodność z normą IEC EN 60439-1 i 2
- temperatura otoczenia 40°C

### Parametry produktu

#### Element prosty dł. 1501 - 2999 mm, bez gniazd

- Do rozprowadzania zasilania
- Pobór prądu możliwy jedynie ze złączy między elementami
- Obciążalność: 250 A
- Długość: 1501 - 2999 mm
- Liczba gniazd 0
- Materiał: Aluminium
- Ilość przewodów: 4
- Obudowa: ocynkowana W
- zamówieniu wyspecyfikować zamawianą długość

\* Podane ceny są cenami katalogowymi producenta dla klientów biznesowych w Polsce. Nie stanowią podstawy do utrzymywania ceny odsprzedaży. Ceny nie zawierają podatku VAT. Styczeń 2017 r.

Wszelkie dane zawarte w e-katalogu Legrand (np. charakterystyki, rysunki, zdjęcia, ceny) mogą ulec zmianie. Legrand Polska zastrzega sobie prawo do dokonywania tych zmian.