



## T4V7H 336-11X-M20-1897

- **wyłącznie do pozycjonowania**
- Budowa zgodnie z EN 50041
- Obudowa z tworzywa termoplastycznego
- Kąt dźwigni ustawiany w krokach co 10°
- z podwójną izolacją
- Dobra odporność na oleje i benzynę lakową
- duży wybór alternatywnych aktywatorów
- Głowicę można obracać o 4 x 90°
- 1 Włot kablowy M 20 x 1.5

Schmersal-Polska Sp.j., ul. Baletowa 29, 02-867 Warszawa

Dane zostały starannie sprawdzone. Zdjęcia mogą odbiegać od rzeczywistości. Dalsze dane techniczne znajdują się w instrukcji obsługi. Możliwe są zmiany i błędy techniczne.

Wygenerowano dnia 26.12.2024, 07:36