

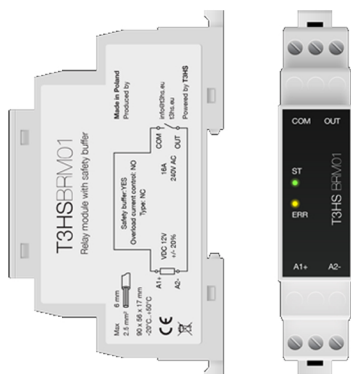
# CONSTEEL

## Electronics

### BRM01

Moduł przekaźnikowy z buforem bezpieczeństwa

**T3** Hardware  
Solutions



T3HS BRM01 to moduł przekaźnikowy pozbawiony problemu związanego ze sklejeniem się styków roboczych. Moduł ten to kombinacja funkcji zwalniania elektromagnetycznego i przekaźników zapewniających optymalne sterowanie napięciem dowolnego typu, przy jednoczesnym zapewnieniu maksymalnego bezpieczeństwa i skuteczności.

Opcjonalnie istnieje możliwość zastosowania w mechanizmach SOFTSTART.

- Nie występuje sklejenie styków niezależnie od obciążenia
- Brak zakłóceń indukcyjnych przy złączeniu cewki
- Maksymalna wydajność -3600W dla napięcia 240VDC przy natężeniu 16A niezależnie od rodzaju obciążenia
- Kompaktowe wymiary
- Nie wymaga dodatkowego chłodzenia
- Wydłużony czas eksploatacji

#### Specyfikacja

Sterowanie: 24VDC (jest możliwość do 12VDC)

Napięcie przełączenia: max 240VAC 3600W

Podtrzymanie załączenia: 300ms +/- 20%

Temperatura pracy: -20°C do 60°C

Wilgotność: 5% do 95% (bez kondensacji)

Wymiary: 30mm x 89mm x 62.8mm (WxDxH)