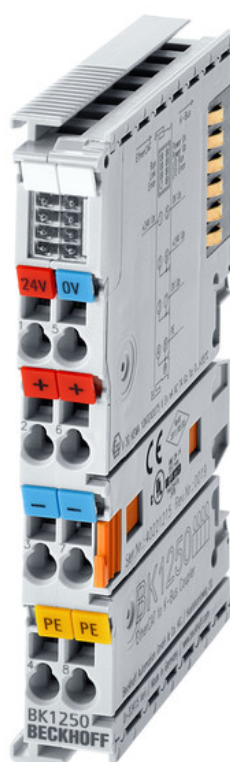


# Karta katalogowa myGEZE Control łącznik magistrali E-bus \*



Łączy systemy zacisków i służy do tworzenia stacji sprzęgających  
w niższym położeniu (moduły rozdzielające drzwi)

## ZAKRESY STOSOWANIA

- Zastosowanie w systemach z dużą siecią zacisków
- Korzystanie w zależności od projektu

# myGEZE Control łącznik magistrali E-bus \*



## CECHY PRODUKTU

- Medium transmisyjne Ethernet/EtherCAT kabel CAT-5
- Długość między stacjami 100 m (100BASE-TX)
- Diody LED stanu wskazują bezpośrednio stan magistrali

## DANE TECHNICZNE

|                     |   |
|---------------------|---|
| Nazwa handlowa      | myGEZE Control łącznik magistrali E-bus * |
| Wymiary             | 12 x 100 x 68 mm                          |
| Temperatura robocza | -10 - 40 °C                               |
| Rodzaj montażu      | Montaż szyny montażowej                   |

## WARIANTY / INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

| Nazwa                                       | Nr ident. | Wymiary          | Rodzaj montażu          |
|---|-----------|------------------|-------------------------|
| myGEZE Control ETHER CAT-KOPPLER (201339) * | 201339    | 12 x 100 x 68 mm | Montaż szyny montażowej |

\* Produkty oznaczone powyżej mogą różnić się pod względem formy, typu, właściwości, funkcji lub dostępności w zależności od kraju. W przypadku pytań prosimy o kontakt ze swoim partnerem w firmie GEZE.