

MODUŁ KONTROLI ZATRZYMANIA BEMF

BEMF-FSB-F-24D-2D



- Do silników 1- i 3-fazowych
- Do silników AC lub DC do 600 V
- Styki 2 NC + 2 PNP



OPIS PRODUKTU

BEMF nadzoruje silnik 1- lub 3-fazowy za pomocą wykrywania SEM bezpośrednio na uzwojeniu silnika. Tylko gdy silnik jest zatrzymany, klucz może zostać zwolniony.

DANE TECHNICZNE

| | |
|------------------------|--|
| Zasilanie | 24 V AC/DC, 110/230 V AC |
| Pobór mocy | 20 VA/18 W |
| Wyjście przekaźnikowe | 2 NC |
| Wyjście tranzystorowe | 2 PNP |
| Maks. napięcie zestyku | 250 V |
| Maks. prąd zestyku | 8 A |
| Max. napięcie silnika | 600 V |
| Stopień ochrony | IP65 |
| Kabel połączeniowy | 2 x M20 |
| Montaż | 4 x M8 |
| Waga | 5 kg |
| Temperatura pracy | -5 °C do +55 °C |
| Bezpieczeństwo | Do PL e wg. EN-ISO13849-1 (kompletny system) |
| Standard | IEC947-1.3, IEC947-5, EN60947, EN60439-1 |
| Zgodność z | MD, EMC, LVD |
| Atesty | cULus |

| Wskazywanie statusu | |
|---|-------------------|
|  | Silnik pracuje |
|  | Silnik zatrzymany |

WYMIARY

(mm)

| |
|--|
| |
|--|

POŁĄCZENIE

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Napięcie zasilania | Podłączenie do pętli bezpieczeństwa |
| E8 Napięcie zasilania OK | |
| E9 Silnik zatrzymany | |
| Silnik 1-fazowy lub silnik DC | Silnik 3-fazowy |
| 3-fazowy z falownikiem | 3-fazowy z przełącznikiem Y/D |

NUMERY KATALOGOWE

| Nr katalogowy | Opis |
|-----------------|--|
| BMFFSBFCAT4-24D | Moduły kontroli zatrzymania BEMF, 24 V DC |
| BMFFSBFCAT4240A | Moduły kontroli zatrzymania BEMF, 240 V AC |

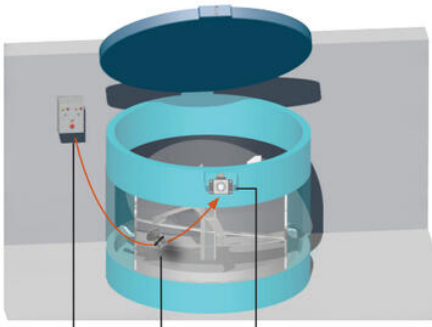
UWAGA! Przy zamówieniu numer zamówienia należy uzupełnić symbolem klucza, np. „AB1” lub „ABC123”.

DOWNLOAD

| Instrukcje | | | |
|------------|--------------------|--------------|-------------------------|
| Produkt | Opis | Format pliku | |
| BEMF | Instrukcja obsługi | PDF | Pobierz |

| CAD-rysunki | | | |
|-------------|-------------|--------------|--|
| Produkt | Opis | Format pliku | |
| BEMF | CAD-rysunek | STEP | |

| Certyfikat | | | |
|------------|------|--------------|--|
| Produkt | Opis | Format pliku | |
| | | | |



BEMF Motor Sensing Interlock

AI Access Interlock

BEMF

