

## BEE24-ST

Siłownik BEE24-ST Belimo przystosowany jest do pracy z klapami wentylacji pożarowej o kącie obrotu 90°. W przypadku pożaru siłownik niezawodnie utrzymuje klapę wentylacji pożarowej w określonej pozycji bezpiecznej, zapewniając najwyższy poziom bezpieczeństwa.



### Cechy:

- 2-żyłowe sterowanie zamknij/otwórz
- Zabezpieczenie przed przeciążeniem - nie wymaga odłączenia zasilania
- 2 zintegrowane mikroprzełączniki sygnalizujące położenia krańcowe przepustnicy
- Możliwość przesterowania ręcznego
- Korba, wskaźnik położenia oraz torba ochronna dostarczana w zestawie

### Tabela doboru typu

| Kod modelu      | Moment obrotowy | Napięcie zasilania | Sygnał sterujący    | Czas przejścia | Podłączenie mechaniczne | Styki dodatkowe | Podłączenie elektryczne       | Klasa ochrony |
|-----------------|-----------------|--------------------|---------------------|----------------|-------------------------|-----------------|-------------------------------|---------------|
| <b>BEE24-ST</b> | 25 Nm           | 24 V AC/DC         | 2-punktowy (on/off) | 60 sek.        | Kształtowe 12x12 mm     | 2 x SPDT        | Kabel z wtyczką podłączeniową | IP54          |