



# MODUŁ ODCZYTU EPACO™





### ZALETY

- Obsługa do 4 modułów RC, 4 kontrolerów typu EPC oraz 1 PSU.
- Bezpieczny zdalny dostęp do urządzeń.
- Centralny punkt informacji systemu: odczyt aż do 74 stanów systemowych w czasie rzeczywistym.
- Certyfikacja: FM, CE and CSA.

Moduł typu AM Fike jest centralnym punktem komunikacji i kontroli pomiędzy elementami zabezpieczeń przeciwwybuchowych EPACO TM. Dwa przyciski umożliwiają odczyt zdarzeń oraz umożliwiają odczyt bieżącego ciśnienia a także sterowanie modułami EPC oraz PSU.

## SPECYFIKACJA

Typ	EpacoTMModuł zabezpieczeń przeciwwybuchowych AM(PN E10-0068)
Praca	Programowanie przełącznikami typu DIP · Programowanie P C
Komunikacja	Komunikacja pomiędzy AM do EPC('s), PSU i RC8('s) · Możliwość zdalnego dostępu do modułu AM
Przyłącza / wyjścia	Sygnalizacja błędu
Pamięć	36 ostatnich zdarzeń z dokładnym zapisem czasu wszystkich podłączonych urządzeń
Zasilanie	18 to 30 VDC, 500mA maximum
Zasilanie	Normal:130 mA Awaria:150mA
Wyjścia	DC:2 amps przy 30VDC AC: 0,5 amps przy 250 VAC
Zakres pracy	-20 do 60 °C
Wilgotność	80% RH maximum
Rozmiar	120mm x 130mm x 60 mm (l x h x d)
Waga	0,5 kg
Montowanie	Szyny DIN
Zgodność / Certyfikaty	FM, CE, CSA