

EPACO™ Moduł Odczytu

Charakterystyka

Moduł typu AM Fike jest centralnym punktem komunikacji i kontroli pomiędzy elementami zabezpieczeń przeciwwybuchowych EPACO™

Dwa przyciski umożliwiają odczyt zdarzeń oraz umożliwiają odczyt bieżącego ciśnienia a także sterowanie modułami EPC oraz PSU.



Zalety i możliwości

- 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

Specyfikacja

Typ	Epaco™ Moduł zabezpieczeń przeciwwybuchowych AM (PN E10-0068)
Praca	<ul style="list-style-type: none"> • Programowanie przełącznikami typu DIP • Programowanie PC
Komunikacja	<ul style="list-style-type: none"> • Komunikacja pomiędzy AM do EPC('s), PSU i RC8('s) • Możliwość zdalnego dostępu do modułu AM
Przyłącza / wyjścia	Sygnalizacja błędów
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
Montaż	Montaż na szynach DIN
Certyfikaty	FM, CE, CSA

CORONA Serwis Sp. z o.o. S.k.

ul. J. Baillona 16/27

40-115 Katowice

Tel. +48 32 255 53 53; Fax +48 32 720 20 88;

e-mail: fike@corona.org.pl



CORONA Sp. z o.o. informuje, że niniejsze opracowanie nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Prawa, a ma jedynie charakter informacyjny. Wszystkie dane dostępne w niniejszym opracowaniu zostały przygotowane w oparciu o materiały producenta. Powyższe dane mogą ulec zmianie.