

Kod: MIO-400

MODUŁ WEJŚĆ I WYJŚĆ KONWENCJONALNYCH **MIO-400** SATEL

Moduł MIO-400 służy do nadzoru przeciwpożarowych urządzeń zabezpieczających lub systemów przeciwpożarowych oraz innych urządzeń, a także sterowania nimi.

Przeznaczony jest do pracy w linii dozоровej adresowanej centrali sygnalizacji pożarowej ACSP-402.



Zastosowanie:	SATEL ACSP
Liczba wejść:	4
Liczba wyjść:	4
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> • Wejścia <ul style="list-style-type: none"> - Wybór typu : NO/NC - Programowalny tryb pracy - Test obecności zwarcia, przerwy w obwodzie • Wyjścia przekaźnikowe <ul style="list-style-type: none"> - Programowalny typ - Możliwość sterowania urządzeniami elektrycznymi zasilanymi napięciem 230 V AC - Przelączanie obciążeń rezystancyjnych, indukcyjnych lub pojemnościowych • Sygnalizacja LED <ul style="list-style-type: none"> - stan wejścia - stan wyjścia - uszkodzenie wejścia - uszkodzenie modułu • Obustronny izolator zwarc • Zasilanie linii dozоровej • Możliwość montażu na ścianie, lub na szynie DIN TS-35
Zasilanie:	18 ... 26 V DC
Pobór prądu:	<ul style="list-style-type: none"> • 0.6 mA (tryb czuwania) • 0.75 mA (alarm)
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	93 % ± 3 %
Waga:	0.225 kg



KARTA KATALOGOWA

Wymiary:	122 x 93 x 58 mm
Producent / Marka:	SATEL
Gwarancja:	2 lata

