



Apollo SA4700-103APO

Moduł 1 wejścia / 1 wyjścia 230 VAC Soteria



Moduł wejścia/wyjścia wysokonapięciowego zapewnia jedno bezpotencjałowe, jednobiegunowe, wyjście przekaźnikowe oraz jedno wejście monitorowane. Przełącznik wyjściowy może przełączać styki w obwodach 230V AC. Moduł wyposażony jest w izolator zwarc. Kompatybilny z protokołami XP95 / Discovery / Core Protocol.

Parametry techniczne

| | |
|---------------------------------|---|
| Typ modułu | moduł wejść/wyjść |
| Liczba wejść | 2 (monitorowawne) |
| Ilość wyjść przekaźnikowych | 1 (nienadzorowane 230V AC lub 30V DC/ 5A) |
| Zakres napięcia protokołu | 5..13 V (wartości międzyszczytowe) |
| Protokół komunikacji na pętli | Apollo XP95 / Discovery / CoreProtocol |
| Wbudowany izolator zwarc | Tak |
| Prąd dozorowania | 700 μ A |
| Prąd alarmowania | 5,2 mA |
| Zakres temperatur pracy | -40..+70 °C |
| Zakres zmian napięcia zasilania | 17..35 V DC |
| Wilgotność względna | 0..95 % (bez kondensacji) |
| Stopień ochrony | IP 52 |
| Wymiary | 150x60x90 mm (szer. x wys. x gł.) |
| Waga | 301 g |
| Standardy | EN 54-17, EN 54-18 |

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

www.adiglobal.com/pl

Siedziba spółki:
Santocka 39
71-083 **Szczecin**
tel. +48 91 485 40 60
fax +48 91 485 40 80
e-mail: sales.pl@adiglobal.com

Warszawa: tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com
Gdańsk: tel. 797 887 921, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com
Kraków: tel: 607-445-603, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com
Wrocław: tel: +48 71 757-15-97, e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com
Poznań: tel: 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com
Katowice: tel: 572 512 267, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com

ADI
a **resideo** company