




	OSŁONA WEWNĘTRZNA WTYKU RJ-45 RJ45/WP-T/INF*P100	ZESTAW DO CZYSZCZENIA LAPTOPÓW LAPTOP-CLEANING/KIT AG TERMOPASTY	MODUŁ KONTROLERA DOSTĘPU MC16-PAC-1 ROGER
			
	20.00 PLN 24.60 PLN	13.89 PLN 17.08 PLN	1120.00 PLN 1377.60 PLN
Zastosowanie	...	Czyszczenie laptopów	...
Ilość obsługiwanych przejść	1
Wejścia	8
Wyjścia	8
W opakowaniu	100 szt. Podana cena za opakowanie
Przeznaczenie	Osłona wewnętrzna wtyku modularnego RJ-45
Ilość użytkowników	max. 8192 - Liczba identyfikatorów
Materiał	Guma
Kolor	(przezroczysty)
Ilość nośników dla identyfikatora	8 - Karta zbliżeniowa, PIN, odcisk palca itp.
Liczba uprawnień na identyfikator	32
Pamięć bufora	Bufor 8 000 000 zdarzeń
Obsługa czytników MCT	16 szt.
Podłączenia czytników	4 szt. - Wiegand / PRT
Liczba punktów logowania	2
Liczba terminali dostępu	4
Ilość stref dostępu	2
Ilość stref alarmowych	2
Liczba węzłów automatyki	2
Współpraca z akumulatorem	12 V / 7 Ah
Komunikacja	<ul style="list-style-type: none"> • Ethernet 10BASE-T 10/100 Mb/s - Gniazdo RJ-45 • 2 x Port RS-485 • RACS (Roger)

Wybrane cechy	<ul style="list-style-type: none"> • Sterowanie automatyką z poziomu terminali systemu • Prezentacja stanów dozoru alarmowego na terminalach • Sterowanie stanem dozoru stref systemu alarmowego • Integracja sprzętowa z systemem alarmowym i ppoż. • Wielofunkcyjne wejścia parametryczne w tym Double Wiring • Tygodniowe harmonogramy dostępu • Wieloletnie kalendarze wyjątków • Obsługa zintegrowana w programie VISO
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> • 17 ... 22 V AC • 10 ... 15 V DC • 22 ... 26 V DC
Temperatura pracy	5 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	≤ 95 % (bez kondensacji)
Waga	0.001 kg	0.16 kg	0.15 kg
Wymiary	27 x 12 x 15 mm	170 x 55 x 55 mm	175 x 72 x 30 mm
Producent / Marka	...	AG TERMOPASTY	ROGER
Gwarancja	2 lata	...	3 lata