




	KABEL ELEKTRYCZNY OMY-2X1.0/B	CENTRALA KONTROLI DOSTĘPU CPR32-SE-BRD ROGER	PUSZKA POŁĄCZENIOWA PUH-3P-M20T
			
	0.55 CAD 0.68 CAD	234.58 CAD 288.53 CAD	9.24 CAD 11.37 CAD
Ilość przepustów	3
Ilość zacisków	3 x 3 szt.
Klasa szczelności	IP68
W odcinku	100 m . Podana cena za 1m przy zakupie całej rolki
Wejścia	...	<ul style="list-style-type: none"> • 8 szt. - Wejścia na płycie głównej • max. 32 	...
Izolacja napięciowa	450 V
Żyła wewnętrzna	2 x 1.0 mm ² - Linka Cu
Średnica kabla	Ø 5 ... Ø 9 mm
Napięcie znamionowe	300 / 300 V
Wyjścia	...	<ul style="list-style-type: none"> • 4 szt. - Wyjścia tranzystorowe • 2 szt. - Wyjścia przekaźnikowe NO/NC 	...
Przekrój przewodu	0.5 ... 4 mm ²
Powłoka zewnętrzna	Ø 5.7 mm PVC
Kolor powłoki	Czarny
Komunikacja	...	<ul style="list-style-type: none"> • RS-485, • RACS (Roger) 	...
Pamięć zdarzeń	...	Nieulotna pamięć ostatnich 250 000 zdarzeń	...
Obciążalność wyjścia	...	<ul style="list-style-type: none"> • Wyjścia tranzystorowe : 1 A / 15 V DC • Wyjścia przekaźnikowe : REL1 - 1.5 A / 30 V DC REL2 - 5 A / 230 V AC 	...

Wybrane cechy	...	<ul style="list-style-type: none"> • Możliwość odblokowania lub zablokowania strefy w określonym czasie lub zgodnie z kalendarzem dostępu, • Centralne zarządzanie systemem kontroli dostępu, • Integracja z systemem alarmowym SATEL INTEGRA, • Historia 250 000 zdarzeń • Zabezpieczenie elektryczne wszystkich wejść i wyjść oraz magistral komunikacyjnych • montaż na szynie DIN, TS-35 	...
Zasilanie	...	<ul style="list-style-type: none"> • 24 V DC • 12 V DC • 18 V AC 	...
Współpraca z akumulatorem	...	✓	...
Temperatura pracy	...	5 °C ... 40 °C	...
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	...	10 % ... 95 % (bez kondensacji)	...
Wymiary	...	105 x 85 x 50 mm	102 ... 110 x 66 ... 72 x 26 mm
Waga	...	0.12 kg	...
Producent / Marka	...	ROGER	...
Gwarancja	2 lata	3 lata	2 lata