




	<a href="#">PUSZKA POŁĄCZENIOWA PUH-3P-M16</a>	<a href="#">ROZGAŁĘŻNIK RJ45- G/2RJ45-G</a>	<a href="#">CZUJKA DUALNA MIKROFALA + PIR SLIM- DUAL-PET SATEL</a>
			
	10.40 PLN 12.79 PLN	3.26 PLN 4.01 PLN	149.00 PLN 183.27 PLN
Ilość przepustów	2	...	...
Zastosowanie	...	...	Wewnętrzna
Pyroelement	...	...	poczwórny
Ilość zacisków	2 x 3 szt.	...	...
Rodzaj złącza	...	Rozgałęźnik : Gniazdo RJ-45 / 2 x Gniazdo RJ-45	...
Rodzaj czujnika	...	...	Pasywna podczerwień (PIR) i mikrofala (MW)
Klasa szczelności	IP68	...	...
Materiał	...	PET	...
Zalecana wysokość montażu	...	...	2.4 m
Izolacja napięciowa	300 V	...	...
Zasięg	...	...	max. 12 x 13 m
Kąt detekcji	...	...	90 °
Średnica kabla	Ø 3.5 ... Ø 10.2 mm	...	...
Regulacja czułości	...	...	Osobna, płynna regulacja czułości dla każdego z czujników
Przekrój przewodu	0.5 ... 1.5 mm <sup>2</sup>	...	...
Wyjście alarmowe	...	...	NC, 2EOL / NC - Ustawiane zworkami
Wyjście sabotażowe	...	...	✓
Sygnalizacja LED	...	...	Zdalne włączanie/wyłączanie wskaźnika LED oraz wybór koloru świecenia spośród 4 kolorów
Pasma częstotliwości mikrofala	...	...	24.125 GHz
Odporność na zwierzęta	...	...	≤ 20 kg
Funkcja antymaskingu	...	...	—
Czas sygnalizacji naruszenia	...	...	2 s
Maksymalne obciążenie wyjść	...	...	• 40 mA / 24 V DC - Wyjście przełącznikowe • 100 mA / 30 V DC - Antysabotażowe, NC
Cyfrowa kompensacja temperatury	...	...	✓

Stopień zabezpieczenia (Grade)	...	...	EN50131-2-2 Grade 2
Klasa środowiskowa EN 50130-5	...	...	II
Zasilanie	...	...	12 V DC / 25 mA
Temperatura pracy	...	...	-10 °C ... 55 °C
Wykrywalna prędkość ruchu	...	...	0.3 ... 3 m/s
Kolor	...	...	Biały
Wybrane cechy	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bardzo prosty i szybki montaż</li> <li>• Odporność na korozję</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EN 50130-4, EN50130-5, EN 50131-1, EN 50131-2-2</li> <li>• cyfrowy algorytm detekcji z kompensacją temperatury, zapewniający wysoką odporność na fałszywe alarmy i powtarzalność parametrów</li> <li>• Wykrywanie sabotażu - otwarcia obudowy</li> <li>• Zdalne zarządzanie</li> <li>• Wbudowane rezystory parametryczne 2EOL: 2 x 1.1kΩ</li> </ul>
Waga	...	0.012 kg	0.096 kg
Wymiary	58 ... 65 x 21 x 21 mm	33 x 30 x 24 mm	137 x 62 x 42 mm
Producent / Marka	...	...	SATEL
Gwarancja	2 lata	2 lata	5 lat