



	<a href="#">OBUDOWA OPU-2-A SATEL</a>	<a href="#">STABILIZATOR 48V/12V POE-802.3AF</a>
		
	39.00 PLN 47.97 PLN	69.02 PLN 84.89 PLN
Zabezpieczenie antysabotażowe	Wykrywanie sabotażu - otwarcia obudowy	...
Wybrane cechy	Wewnątrz obudowy znajduje się miejsce na montaż anteny - np. ANT-GSM-E, ANT-OBU-Q lub ANT-900/1800	...
Standardy	...	PoE (802.3af), PoE (802.3at)
Materiał wykonania	ABS	...
Zastosowanie	GPRS-A	...
Gniazdo wejściowe	...	RJ-45 (T568B, T568A)
Liczba wejść	...	1 x Gniazdo RJ-45 - PoE
Producent / Marka	SATEL	...
Liczba wyjść	...	1 x Wtyk RJ-45 1 x Wtyk 2.1/5.5 mm na przewodzie
Napięcie wejściowe	...	44 - 57 V PoE
Napięcie wyjściowe	...	12 V DC +/- 5%
Prąd wyjściowy	...	max. 1A / 12V DC @ 48 V PoE max. 0,8A / 12V DC @ 57 V PoE
Obsługiwana prędkość transmisji	...	• Ethernet - 10 Mb/s Half Duplex • Fast Ethernet - 100 Mb/s Full Duplex
Maksymalny zasięg transmisji	...	100 m (DATA)
Certyfikaty	...	CE, FCC Class B
Waga	0.153 kg	0.04 kg
Wymiary	126 x 158 x 32 mm	78 x 20 x 20 mm
Gwarancja	2 lata	2 lata