



	PROFIL Z KLOSZEM DO TAŚM LED PR-LED/SW2/2M NATYNKOWY BIAŁY	ZBIORNIK BALASTOWY DO MONTAŻU PANELI FOTOWOLTAICZNYCH GRAM-BOX	KONTROLER DOSTĘPU PR621 ROGER
			
	45.88 PLN 56.43 PLN	432.00 PLN 531.36 PLN	445.00 PLN 547.35 PLN
Zastosowanie	Taśmy LED
Materiał	...	Tworzywo sztuczne	...
Montaż	Natynkowy
Obciążalność styków przełącznika	1.5 A / 30 V
Pojemność zbiornika	...	60 l	...
Nachylenie powierzchni panelu względem podłoża	...	21 °	...
Współpraca z akumulatorem	—
Maksymalne nachylenie powierzchni montażu	...	10 °	...
Materiał wykonania	Aluminium + Tworzywo sztuczne
Wbudowana klawiatura	—
Linie wejściowe	3
Kolor	Biały
Linie wyjściowe	3
Komunikacja	• RS-485 • RACS (Roger)
Zasilanie	10 ... 15 V DC

Wybrane cechy	...	<ul style="list-style-type: none"> • Niewielka waga zbiornika przed napełnieniem • Brak ostrych krawędzi mogących uszkodzić poszycie dachu • Bardzo prosty i szybki montaż • Uniwersalne szyny do montażu paneli fotowoltaicznych • Zbiornik jest dostarczany użytkownikowi wraz z koncentratem glikolowym i waży 10 kg dlatego dla ustalenia zalecanej masy 60 kg należy do zbiornika dołączyć 50 l wody sieciowej, co przynosi się na uzyskanie zalecanej masy i stężenia roztworu glikolowego równego 10.7% • Zbiornik posiada w dolnej części "wargę" uniemożliwiającą zsuniecie się panelu z balastu 	<ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany czytnik zbliżeniowy Unique EM 125kHz • Współpraca z czytnikami serii PRT • 1000 zaindeksowanych użytkowników • Historia 250 000 zdarzeń • 99 harmonogramów czasowych • 250 grup dostępu • Wykrywanie sabotażu - oderwania od podłoża • Funkcja zabezpieczenia przed wielokrotnym użyciem tego samego kodu/karty dla uzyskania dostępu (anti-passback)
Klasa środowiskowa	IV
Temperatura pracy	-25 °C ... 60 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	10 ... 95 % (bez kondensacji)
Waga	0.22 kg	9.6 kg	0.15 kg
Wymiary	2010 x 16 x 11 mm	920 x 460 x 380 mm	85 x 85 x 27 mm
Producent / Marka	ROGER
Gwarancja	2 lata	2 lata	3 lata