



	KOŁEK ROZPOROWY KW-8/4X50 KLIMAS	ZASILACZ NAPIĘCIA ZMIENNEGO AWT-468 PULSAR
		
	0.31 PLN 0.38 PLN	88.00 PLN 108.24 PLN
Rodzaj zasilacza	...	Transformatorowy
Napięcie zasilania	...	230 V AC
Zakres częstotliwości	...	50 Hz
Materiał	<ul style="list-style-type: none"> • Kołek rozporowy, Polipropylen • Wkręt, Stal ocynkowana 	...
Średnica wiercenia	8 mm	...
Długość kołka rozporowego	40 mm	...
Napięcie wyjściowe	...	<ul style="list-style-type: none"> • 16 V AC, • 18 V AC
Wymiar wkręta	Ø 4 x 50 mm, PZ-2	...
Wydajność prądowa zasilacza	...	<ul style="list-style-type: none"> • 2.2 A @ 16 V AC, • 2 A @ 18 V AC
Zastosowanie	<ul style="list-style-type: none"> • Beton • Cegła ceramiczna pełna • Cegła silikatowa pełna 	...
Klasa środowiskowa	...	II
Klasa szczelności	...	IP43
Moc zasilacza	...	40 VA
Przeznaczenie	...	<ul style="list-style-type: none"> • do zasilania systemów alarmowych • do automatyki • do zasilania niskonapięciowej instalacji oświetleniowej
Wyjście	...	2 szt.
Wymiary	...	124 x 75 x 65 mm
Waga	...	1.29 kg
Producent / Marka	KLIMAS	PULSAR
Gwarancja	2 lata	2 lata