

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/modul-zasilacza-en54m-5a7-17-27-6v-5a-2x7-17ah-p-28437.html>

Moduł zasilacza EN54M-5A7-17 27,6V/5A/2×7-17Ah

Cena brutto	916,37 zł
Cena netto	745,02 zł
Numer katalogowy	31595
Kod producenta	EN54M-5A7-17
Producent	Brak

Opis produktu

Zasilanie	230 V AC
Wyjście zasilania	5 A / 27.6 V DC / 142 W - dla pracy chwilowej - I _{max b} (5min) 4.2 A / 27.6 V DC - dla pracy ciągłej - I _{max a}
Zgodność z normami	Norma pożarowa EN54-4 Norma oddymiania i wentylacji EN12101-10 Certyfikat stałości właściwości użytkowych CNBOP-PIB Nr 1438-CPR-0630
Prąd ładowania akumulatora	0.8A
Pobór prądu przez układy zasilacza	55mA max.
Sprawność	87%
Wymiary	204 x 141 x 52 [+/-2 mm]
Zabezpieczenia	SCP, OLP, OVP, UVP
Wyjścia techniczne typu przełącznikowego	EPS - awaria sieci AC ALARM - awaria zbiorcza
Wejścia techniczne	EXTi - awaria zewnętrzna
Montaż	montaż do zabudowy / opcja DIN (wymagany uchwyt)

Gwarancja

3 lata

Uwagi

- moduł zasilacza przeznaczony do zabudowy
- do montażu na szynie DIN wymagany uchwyt EN54M-DIN1
- Aby zasilacz mógł zostać zainstalowany w systemie przeciwpożarowym należy go umieścić w obudowie o odpowiedniej konstrukcji i w celu uzyskania certyfikatu zlecić badania uzupełniające na zgodność z normą PN-EN54-4+A1+A2 lub PN-EN12101-10+AC