



Zasilacz buforowy HPSDCG2-12V8X1A-D

Cena brutto	541,21 zł
Cena netto	440,01 zł
Numer katalogowy	31512
Kod producenta	HPSDCG2-12V8X1A-D
Producent	Brak

Opis produktu

Zasilanie	200 - 240 V AC
Wyjście zasilania	8 x 1 A / 13.8 V DC / 138 W (Σ 10 A max. - sumaryczny prąd wyjściowy wraz z ładowaniem) funkcja START manualnego załączenia zasilania z akumulatora
Zgodność z normami	Norma alarmowa EN50131, Stopień 1÷2 Norma kontroli dostępu EN60839-11, Stopień 1÷2
Bezpiecznik	8 x 1A (TOPIK)
Prąd ładowania akumulatora	1A/2A
Rekomendowany akumulator	1 x 40Ah Miejsce na akumulator: 325 x 178 x 168 [+/-2 mm]
Sprawność	86%
Wymiary	330 x 380 x 173 [+/-2 mm] dystans od podłoża: 14 mm
Zabezpieczenia	SCP, OLP, OVP, UVP, tamper - otwarcie obudowy
Wyjścia techniczne typu przekaźnikowego	FPS - sygnalizacja zadziałania bezpiecznika wyjściowego EPS - awaria sieci AC APS - awaria akumulatora
Montaż	natynkowy

Sygnalizacja	sygnalizacja optyczna LED
Wykonanie	blacha DC01, 1mm, RAL9003 (biały), metalowa
Gwarancja	2 lata