

BPI-POLDHAM

Seria SC



Informacja o produkcie

Typoszereg baterii **SC** został zaprojektowany w celu zaspokojenia potrzeb odbiorców systemów zasilania. Konstrukcja baterii pozwala na uzyskanie dużych wydatków mocowo-prądowych. Baterie **SC** produkowane są pod nadzorem systemu jakości ISO 9001, spełniają wymogi odpowiednich norm europejskich i w związku z tym są oznaczone znakiem CE.

Cechy baterii:

- projektowana żywotność: 5 lat
- płyty dodatnie i ujemne wykonane ze stopu ołowiu wapnia i cyny o wysokiej koncentracji energii
- obudowa wykonana z trudnopalnego ABS
- sworznie o wysokiej przewodności elektrycznej
- separatory wykonane z maty fibrowo – szklanej z borokrzemianu (AGM)
- instalacja pionowa lub pozioma
- złączki skręcane giętkie lub sztywne
- dostępne jako monobloki 12V od 5 do 18Ah

Zastosowanie:

- systemy UPS
- oświetlenie awaryjne
- systemy zabezpieczeń
- administracja publiczna i banki
- szpitale
- przemysł chemiczny
- kolej
- górnictwo i hutnictwo

Specyfikacja techniczna:

Typ baterii	Napięcie U_n [V]	Pojemność [Ah]		Długość [L]	Wymiary baterii [mm]			Waga [kg]
		C_{20} 1.75V, 20°C	C_{10} 1.75V, 20°C		Szerokość [W]	Wysokość [H]	Wysokość maksymalna [Hmax.]	
SC12-5	12	5,0	4,62	90	70	102	108	1,85
SC12-7	12	7,0	6,3	151	65	93	98	2,34
SC12-7.5	12	7,5	6,98	151	65	93	98	2,55
SC12-12	12	12,0	11,1	151	98	94	100	3,57
SC12-18	12	18,0	16,2	181	76	166	166	5,85