

Separatori di Batterie

Il separatore di batterie è indispensabile in sistemi a corrente continua dove esistono due o più banchi di batterie che, pur essendo connessi ad una sola fonte di carica, devono rimanere isolati tra di loro.

Occorre interporre un separatore di batterie tra il generatore di corrente/alternatore e le batterie in modo che le stesse ricevino distintamente e singolarmente la carica; si eviterà così la scarica di una batteria all'altra.

MODELLO		SB702	SB1203	SB1602	SB1603
Alternatori	Nr	1	2	1	2
Uscite	Nr	2	3	2	3
Tensione d'esercizio	Vcc	12 ÷ 48	12 ÷ 48	12 ÷ 48	12 ÷ 48
Corrente Max.	A	70	120	160	160
Dimensioni (LxPxH)	mm	120 x 100 x 63	120 x 200 x 63	120 x 200 x 63	120 x 250 x 63
Peso	Kg	0,6	1,2	1,22	1,52

