



ENERGA srl
 Via di Cerigiole 23
 59100 Prato (PO) Italy
 Tel. 055 177 4 777
 www.energaitaly.it
 info@energaitaly.it

Batterie litio Avviamento - Caratteristiche Lithium Starter Batteries - Features

2019 Rev.4



Modello / Model	12 – 13 SE	12 – 18 LSE	12 – 18 SE	12 – 25 SE	12 – 13 BSE (Booster)	12 – 18 BSE (Booster)	12 – 26 BSE (Booster)
Contenitore - Case	All. / PE	All. / PE	All. / PE	All. / PE	All. / PE	All. / PE	All. / PE
Tensione nominale - <i>Nominal voltage</i>	13,2 Volt	13,2 Volt	13,2 Volt	13,2 Volt	13,2 Volt	13,2 Volt	13,2 Volt
Capacità - <i>Capacity</i>	12,5 Ah	17,5 Ah	17,5 Ah	25 Ah	12,5 Ah	17,5 Ah	25 Ah
Max tensione di carica <i>Max charge voltage</i>	14,4 Volt	14,4 Volt	14,4 Volt	14,4 Volt	14,4 Volt	14,4 Volt	14,4 Volt
Tensione min di scarica <i>Min discharge voltage</i>	8 Volt	8 Volt	8 Volt	8 Volt	8 Volt	8 Volt	8 Volt
Corrente carica max <i>Max charge current</i>	10 A	15 A	15 A	20 A	10 A	15 A	20 A
Corrente scarica max (5 sec.) <i>Max discharge current (5 sec.)</i>	600 A	800 A	800 A	1200 A	600 A	800 A	1200 A
Polo Pole	M6 Female	M6 Female	M6 Female	M6 Female	Anderson SB50	Anderson SB50	Anderson SB50
Dimensioni - <i>Dimensions</i>	139 x 93 h 155 mm	225 x 80 h 130 mm	166 x 93 h 165 mm	247 x 93 h 165 mm	139 x 93 h 155 mm	166 x 93 h 165 mm	247 x 93 h 165 mm
Peso - <i>Weight</i>	2050 gr	2830 gr	2830 gr	4350 gr	2355 gr	3135 gr	4755 gr
Sostituisce batterie al piombo con capacità..... <i>It replaces the lead batteries with capacity up to.....</i>	fino a up to 50 Ah	fino a up to 70 Ah	fino a up to 70 Ah	fino a up to 100 Ah	fino a up to 50 Ah	fino a up to 70 Ah	fino a up to 100 Ah
All'atto dell'ordine si può richiedere di posizionare il polo positivo a sinistra <i>You can choose the position of the positive pole at the moment of the order</i>							
				----->	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> On request + - </div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> STANDARD - + </div>	