



Les batteries Classic EnerSol sont des batteries plomb ouvert pour le stockage d'énergie. Elles s'utilisent dans les applications de loisirs et de systèmes solaires d'habitations

Séparateurs pochette en fibre de verre microporeux qui permettent aux éléments de conserver leur caractéristiques durant toute leur vie

Des connecteurs de câbles spéciaux peuvent être fournis

Type	Part-Nr.	Tension Nominale (Volt)	C <sub>120</sub> 1.85 VpC	L	I	H	Poids avec acide
		V	Ah	mm	mm	mm	kg
EnerSol 50	NVCE120050WC0TA	12	53	210	175	190	13.7
EnerSol 65	NVCE120065WC0TA	12	66	242	175	190	17.3
EnerSol 80	NVCE120080WC0TA	12	80	278	175	190	20.7
EnerSol 100	NVCE120100WC0TA	12	99	353	175	190	26.4
EnerSol 130	NVCE120130WC0TA	12	132	349	175	290	33.0
EnerSol 175	NVCE120175WC0TA	12	179	513	223	223	47.8
EnerSol 250	NVCE120250WC0TA	12	256	518	276	242	63.0

- Cycles conformément à IEC 896 T2
- Capacité nominale 53 - 256 Ah
- Monobloc
- Plaque plane
- Recyclable
- Faible entretien