

MACH Series

Přenosné nabíječky baterií

Charakteristiky

- Ochrana před přetížením s automatickým vypnutím (Mach 116, 119)
- Ochrana před epolováním
- Ochrana před zkratem na svorkách
- Ruční přerušování nabíjení



Typy nabíjených baterií:

- Olověné WET údržbové a Ca/Ca baterie



6-12 V

15 - 60 Ah

MACH 214



12 V

10 - 120 Ah

MACH 119




12 V

20 - 90 Ah

MACH 116



FUSE 
MACH 214
Pojistka 5A



Technická specifikace	Technical specifications	Données techniques		MACH 214	MACH 116	MACH 119
Napájecí napětí	Input voltage	Tension d'alimentation	Volt 50-60Hz (AC)	1 Phx230	1 Phx230	1 Phx230
Power	Power	Puissance	W	50	80	110
Jmenovité napětí baterie	Nominal battery voltage	Tension nominale de la batterie	Volt	6 / 12	12	12
Průměrný nabíjecí proud	Average charging current	Courant de charge moyen	Amp.	2,5	4,0	6,0
Efektivní nabíjecí proud	Effective charging current	Courant de charge effectif	Amp.	4	6	9
Nabíjecí pozice proudů	Charging positions	Positions de charge	NY	1	1	2
Kapacita baterie	Battery capacity	Capacité batteries	Ah min/max	15 / 60	20 / 90	10 / 120
Rozměry	Dimensions	Dimensions	mm.		225 x 160 x 95	
Hmotnost	Weight	Poids	≈kg.	1,3	1,5	1,5