

MACH Series



Portable battery chargers

Features

- Overload protection with automatic reset (Mach 116, 119)
- Inversions of polarity protection
- Short circuits on the clamps protection

Přenosné nabíječky

Vlastnosti

- Ochrana proti přebíjení s automatickým resetem (Mach 116, 119)
- Ochrana proti přepólování
- Ochrana proti zkratu na svorkách

Tragbare Batterieladegeräte

Gerätekenwerte

- Überlastungsschutz mit automatischer Wiederaufrüstung (Mach 116, 119)
- Umpolungsschutz
- Schutz gegen Kurzschluss an den Klemmen

Rechargeable battery types:

- Pb WET batteries
- Battery Voltage 12V (6/12 V MACH 214)

Typy akumulátoru:

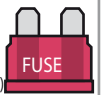
- Olověné akumulátory kyselinové
- Napětí akumulátoru: 12 V (6/12 V MACH 214)

Aufladbarbatterie:

- Batterie Pb WET
- 12V Batteriespannung (6/12 V MACH 214)



Optional
 010280 - MACH 113 (10 pcs)
 010281 - MACH 114/214 (10 pcs)



Technical specifications	Technická specifikace	Gerätekenwerte		MACH 113 CU	MACH 114 CU	MACH 214 CU	MACH 116 CU	MACH 119 CU
Input voltage	Vstupní napětí	Netzspannung	Volt 50-60Hz (AC)	1 Phx230	1 Phx230	1 Phx230	1 Phx230	1 Phx230
Power	Výkon	Leistung	W	40	50	50	80	110
Charging voltage	Nabíjecí napětí	Ladespannung	Volt	12	12	6 / 12	12	12
Average charging current	Průměrný nabíjecí proud	Durchschnittlicher Ladestrom	Amp.	1,5	2,5	2,5	4,0	6,0
Effective charging current	Efektivní nabíjecí proud	Effektiver Ladestrom	Amp.	3	4	4	6	9
Charging positions	Voleb nabíjení	Ladepositionen	N°	1	1	1	1	2
Nominal capacity to refer to	Jmenovitá kapacita vztažená k	Konventionalstrom	Ah 15h min/max	10 / 40	15 / 60	15 / 60	20 / 90	10 / 120
Dimensions	Rozměry	Maße	mm.	225x160x95				
Weight	Hmotnost	Gewicht	≈kg.	1,3	1,3	1,3	1,5	1,5