

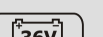
Fortgeschrittene Lösungen für Batteriebetriebene Fahrzeuge und Boote

KOP602

Frei programmierbares Ladegerät

HAUPTMERKMALE

- Für Blei, NiZn, NiCd, NiMH und Lithium Batterien
- Vollautomatischer Betrieb
- Volständig programmierbar
- Bis zu fünf Ladephasen
- Einfach zum benutzen
- Hohe Genauigkeit
- Batterie Status LED Anzeige
- Geräuscharm
- Batterietemperatur Kompensation
- Batterieüberwachung und Amperestunden Messung











TECHNISCHE MERKMALE

	Nennbatteriespannung
--	----------------------

Max. Ladespannung

Nennladestrom

Wirkungsgrad

Eingangsspitzenstrom

Netzspannung

Bemassung ($L \times B \times H$)

Gewicht

24V 36V 48V

33V 49,5V 66V

17A 12A 9A

87% 88% 88%

4,3A

230V ±15% 50-60Hz

244 x 140 x 85mm

2,2kg

