

6–12 V Ladegerät für Batterien bis 50 Ah

F-705



230 V ~ 50/60 Hz 46 W

6 - 12 V
1,5 - 3 A arith.  10  50 Ah
2 - 5 A eff.

150 x 90 x 135 mm
1,460 kg



Technische Daten:

Ladestrom: 1,5-3 A

Batteriespannung: 6 - 12 V

Empfohlene Batterien: 10 - 50 Ah Leistung.

Lüftungsschlitze.

Analoger Amperemeter.

Halterungen an der Rückseite zum Aufrollen des Netzkabels und der Klemmen.

Wahlschalter für Ladestrom: 1,5 A - 3 A

Wahlschalter für Ladestrom: 4 A - 8 A

Isolierte Füße.

Möglichkeit zur Umwandlung in ein Automatikgerät durch Anschluss an den Adapter F-57.

Maximaler Verbrauch: 46 W

Ladekurve: W

Netzspannung: 230 V ~ 50/60 Hz

Masse: 150 x 90 x 135 mm

Gewicht: 1,460 kg