

Startcraft ENERGY SMF

ENYSMF 58838

Spannung	Kapazität	Kälteprüfstrom
12 V	88 Ah	680 A



EIGENSCHAFTEN

- Ca/Ca Technologie
- komplett verschlossen
- die ENERGY SMF ist absolut wartungsfrei
- hohe Startleistung
- optimales Preis-Leistungs-Verhältnis
- top Erstausrüsterqualität
- günstige Lösung für PKW, Transporter und LKW
- lange Lebensdauer
- geeignet für moderne Batterie-Management-Systeme (BMS) mit Ladespannungen bis 16 Volt

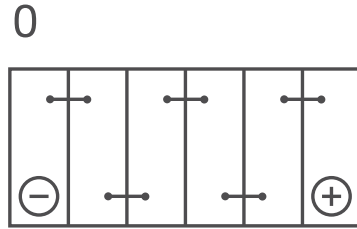
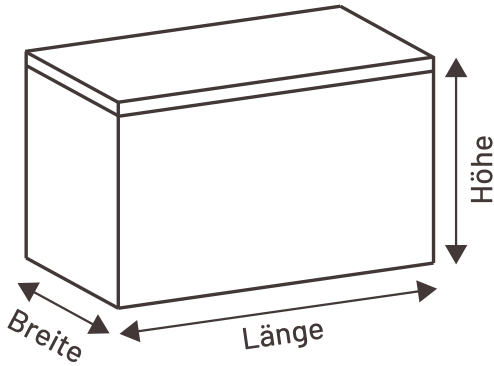
[TECHNISCHE DATEN]

Länge	353
Breite	175
Höhe	190
Gehäusegröße	L5
Gewicht	21,65 kg
Spannung	12 V
Kapazität	88 Ah
Kapazität C20	88 Ah
Kälteprüfstrom	680 A
Plattentechnologie	Ca/Ca (Standard-Nassbatterie)
Ladestrom (empfohlen)	ca. 10 % der Nennkapazität in A
Bodenbefestigung	B13 (umlaufende Bodenleiste 10,5mm)
Schaltung	0 (Pluspol rechts)
Polausführung	1 (Standard Rundpole)
Produktfamilie	Energy SMF
Anwendung	PKW / Transporter LKW / Busse Land- und Baumaschinen
Ladetechnik (empfohlen)	Standard (Ca/Ca)-Kennlinie
Wasserverbrauch	W4
Ladungserhaltung	C2
Vibrationsfestigkeit	V1
Haltbarkeit	E1
wartungsfrei nach EN	ja
Norm nach DIN	EN 50342

Maße:

Schaltung:

0 (Pluspol rechts, 12V)



Bodenbefestigung:

B13 (umlaufende Bodenleiste 10,5mm)

Polausführung:

1 (Standard Rundpole)

B13

