

Startcraft UNIVERSELL

GB 12-26 T12 VdS

Spannung	Kapazität
12 V	26 Ah



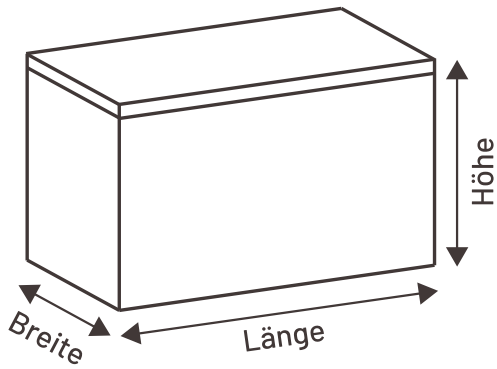
EIGENSCHAFTEN

- VRLA/AGM Technologie mit in Microglasvlies gebundenem Elektrolyt
- mit VdS Zulassung
- absolut wartungsfrei
- lange Lebensdauer
- geringe Selbstentladung
- komplett verschlossen und auslaufsicher
- ideale Stromversorgung u.a. für Sicherheits- und Alarmtechnik, Notstromversorgung, Freizeit, Hobby und Sport, USV sowie Standby Anwendungen

[TECHNISCHE DATEN]

Länge	166
Breite	175
Höhe	125
Spannung	12 V
Kapazität	26 Ah
Plattentechnologie	AGM/VRLA
Terminal	T12 (Innengewinde M5)
Produktfamilie	Universell
Anwendung	Freizeit / Hobby Gartengeräte Medizin / Reha Elektro-Fahrzeuge USV / Notstrom
Ladestrom (empfohlen)	ca. 10 % der Nennkapazität in A
Ladetechnik (empfohlen)	VRLA/AGM-Kennlinie
absolut wartungsfrei	ja

Maße:



Polausführung:

T12 (Innengewinde M5)

