



AGM VdS TYPEN

Der Verband der Sachversicherer schreibt bei sicherheitsrelevanten Anwendungen oftmals den Einbau geprüfter Batterien vor. Diese tragen das VdS-Zeichen als Merkmal ihrer Eignung. Alle gängigen VdS-Typen finden Sie natürlich in unserer saveLine Produktpalette und auch weitere Modelle sind auf Anfrage selbstverständlich lieferbar.

VORTEILE

- Höchste Zyklenlebensdauer durch robuste Röhren-Platte
- Korrosionsbeständige Elektroden
- Wartungsarm, kein Nachfüllen notwendig
- Verschlossene Blei-Gel Batterie mit Rückzündschutz
- Gebrauchsdauer: bis zu 20 Jahre
- Bis zu 1200 Zyklen nach IEC 896-1

ANWENDUNG

- Fördertechnik
- Robotik
- Reha
- Aufzüge
- Marine
- Caravan
- Fahrerlose Transportsysteme
- E-Fahrzeuge (FTS) etc.





ÜBERSICHT

Art. Nummer	Typ	Spannung/Volt	Kapazität C5 (AH)	Kapazität C20 (AH)	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Schaltung	Anschlusspole	Gewicht (kg)
SAVDS06-10	AGM VdS	6	9.3	10.0	151	51	100	1	T2	1.6
SAVDS12-1.2	AGM VdS	12	1.2	1.2	97	44	58	4	T1	0.6
SAVDS12-2.1	AGM VdS	12	1.9	2.1	178	35	66	1	T1	1.0
SAVDS12-3.4	AGM VdS	12	3.2	3.4	134	67	66.5	4	T1	1.4
SAVDS12-7	AGM VdS	12	6.5	7.0	151	65	99	3	T2	2.2
SAVDS12-7.2	AGM VdS	12	6.7	7.2	152	65.5	100	3	T1/T2	2.5
SAVDS12-12	AGM VdS	12	11.2	12.0	152	98	102	3	T1/T2	3.8
SAVDS12-18	AGM VdS	12	16.7	18.0	181.5	77	167.5	0	T3	5.7
SAVDS12-24	AGM VdS	12	24.0	25.4	166	175	125	0	T12	7.8
SAVDS12-26	AGM VdS	12	26.0	27.6	166	175	125	0	T3	8.1
SAVDS12-38	AGM VdS	12	38.0	40.6	197	165	170	0	T6	13.2
SAVDS12-45	AGM VdS	12	42.0	45.0	197	165	170	0	T6	14.5
SAVDS12-65	AGM VdS	12	65.0	69.6	348	167	178	0	T6	21.2

Weitere Modelle auf Anfrage.

