



Akumulator AGM MXV (VdS) 12V 26Ah

Cena	466,00 zł
Dostępność	Niedostępny
Numer katalogowy	MXV 26-12
Kod producenta	MXV 26-12
Producent	MXB

Opis produktu

Akumulatory MXB należą do grupy akumulatorów VRLA (Valve Regulated Lead Acid) i wykonane są w technologii AGM (Absorbed Glass Mat).

Rodzina MXB to akumulatory szczelne, w których elektrolit jest uwięziony w matach z włókna szklanego. Dzięki temu nie wymagają specjalnych zabiegów eksploatacyjnych w trakcie całego okresu użytkowania. Ograniczone wymagania wentylacyjne oraz duża mobilność pozwalają na stosowanie akumulatorów w bardzo szerokiej gamie urządzeń elektronicznych. Ważną cechą jest również możliwość pracy akumulatora w dowolnym położeniu.

Seria MXV – akumulatory kwasowo-ołowiowe AGM z certyfikatem **VdS**

Akumulatory MVX to pierwsza i jedyna polska marka akumulatorów z niemieckim certyfikatem VdS

Zastosowanie:

- Systemy przeciwpożarowe
- Systemy alarmowe i kontroli dostępu
- Zasilacze UPS
- Siłownie telekomunikacyjne
- Zasilanie awaryjne urządzeń automatyki i sterowania
- Oświetlenie awaryjne
- Urządzenia przenośne

Cechy

- Certyfikat **VdS**
- Żywotność projektowana do 10-12 lat
- Niska rezystancja wewnętrzna
- Praca buforowa lub cykliczna
- Szeroki zakres temperatur pracy
- Praca w każdym położeniu

Parametry:

- Napięcie: 12V

-
- Pojemność: 26Ah
 - Waga: 8kg
 - Wymiary (dł x szer x wys / mm): 166x175x125
 - Rezystancja wewnętrzna: 14mΩ
 - Maksymalny prąd rozładowania: 390A - 5 sek.
 - Materiał obudowy: ABS
 - Zakończenia biegunów: B12 - gwint wewnętrzny + nakrętka M5