

LEOCH LP AGM 12V 6,2Ah Deep Cycle Accu

Battery / Accu | LEOCH | LP12-70E



Continue hoogbelaste UPS-werking vereist een accu die ontworpen is voor stabiele ontlading onder veeleisende omstandigheden. Geavanceerde AGM-technologie zorgt voor onderhoudsvrije stroomlevering en superieure trillingsbestendigheid voor een langere levensduur in kritieke back-upsystemen.

Kenmerken

- Met 6,2Ah aan betrouwbare capaciteit zorgt deze accu ervoor dat uw UPS-systemen operationeel blijven tijdens stroomuitval, ter bescherming van gevoelige elektronica.
- Specifiek ontworpen voor Uninterruptible Power Supply (UPS)-systemen, biedt deze accu essentiële back-up stroom voor kritieke IT- en bedrijfsactiviteiten.
- Dankzij geavanceerde AGM-technologie biedt deze accu onderhoudsvrij gebruik en superieure trillingsbestendigheid voor een langere levensduur.
- Compacte afmetingen (151 x 65 x 98 mm) en een lichtgewicht ontwerp (1,9 kg) maken eenvoudige integratie in diverse UPS-vormfactoren mogelijk.

NOMINALE SPANNING

12 V

NOMINALE CAPACITEIT (C20)

6,2 Ah

GEWICHT

1,9 kg

BEVESTIGINGSTYPE

B00

Technische Specificaties

General Information

Technologie	Stationair Accu
Chemie	Loodzuur

Fysieke Specificaties

Lengte	151 mm
Breedte	65 mm
Hoogte	98 mm
Gewicht	1,9 kg
Baktype	N.B.

Operating Conditions

Max Bedrijfstemperatuur	50 °C
-------------------------	-------

Elektrische Specificaties

Nominale Spanning	12 V
Nominale Capaciteit (C20)	6,2 Ah

Layout

Pooltype	T1
Poolpositie	+L
Bevestigingstype	B00

Regelgeving



Standards: EN 50342, EN 61427, EN 62133, IEC 62619, UN 38.3
Regulatory: CE | Bebat | ADR

Productidentificatie

Artikelcode: LP12-70E
Fabrikantcode: LP12-70E
Model: LP