



Produktkatalog



Wirtschaftszeile West 6, 4482 Ennsdorf



shop@akkus-kaufen.at



+43 (0) 7223 20802



Produktübersicht

Batteriemodule	VPE	Seite
BM3612.02	1 Stück	1
Bleiakku		
12 V 3,2 Ah	10 Stück	2
12 V 7 Ah	5 Stück	3
12 V 12 Ah	4 Stück	4
Bleiakkuset		
12 V 12 Ah	1 Stück	5



Batterie Modul BM3612.02

Technische Daten

- Gewicht: ca. 11kg
- Zulässige Temperaturen:
-15...+40°C
- Maße (max) : 360 x 161 x
134mm

Ausgangsdaten

- Nennspannung: 36 VDC
- Anschlusstechnik: 50A
Hochstrom-
Batteriesteckverbinder,
genderless



Lieferumfang

- 1x Batteriemodul BM3612.02
- 1x Verbindungskabel zur
Loxone Power Supply &
Backup (1m)
- 1x Ersatz Flachsicherung
(58V/30A) für die Montage im
Sicherungshalter

Produktbeschreibung

Das Batteriemodul BM3612.02 besteht aus einem hochwertigen, pulverbeschichteten Stahlblechgehäuse, welches im Siebdruckverfahren optisch veredelt wird. Die Verbindung war noch nie so einfach - ein Hochstrom-Batteriesteckverbinder, kompatibel zB. mit dem Anderson SBS50, sorgt für eine sichere und zuverlässige Verbindung, einfaches An- und Abstecken und maximale Kompatibilität. Im Lieferumfang ist außerdem ein vorkonfektioniertes 1 m Kabel zur Verbindung mit der unterbrechungsfreien Stromversorgung Loxone Power Supply & Backup enthalten - für Sie bedeutet das Plug-and-play.

Durch einen separat erhältlichen Y-Steckverbinder können mehrere Module parallel verbunden werden. Das hat den Vorteil, dass sich die Kapazität aufaddiert und Ihre Anwendung im Fall eines Stromausfalls noch länger versorgt werden kann!

Weiterführende Links

[BM3612.02](#)



Preis auf Anfrage



Bleiakku 12 V 3,2 Ah

Technische Daten

- Gewicht : 1,3kg
- Maße: 134,5x 60 x 68 mm
- Verbindungstechnik: T1 Faston
4,8mm

Besonderheiten

- Einzelstückprüfung und elektrische Ladungskontrolle in Österreich
- long-life: 5 Jahre (floating design life @25°C)
- garantiert Wartungsfrei
- weltweite Anwendung durch internationale Zertifizierungen (CE, UL, TLC, SGS, ISO14001:2015, ISO9001:2015, OHSAS18001:2007 etc.)



Produktbeschreibung

Der PS3,2-12 Bleiakku bietet eine konstante Spannung von 12V und eine Kapazität von 3200mAh. Zum Anschluss an einen Verbraucher kann ein handelsübliche T1-A Stecker verwendet werden. Die Lebensdauer beträgt 5 Jahre. Das versiegelte Gehäuse bietet einen extra Schutz und sorgt für außergewöhnliche Robustheit. Details entnehmen Sie bitte dem beigefügten Produktdatenblatt. Außerdem besitzt der Akku alle handelsüblichen Zertifizierungen und eignet sich somit ideal für jeden denkbaren USV Einsatz auf der gesamten Welt. Dieses Produkt ist der Industriestandard bei namhaften USV Herstellern und bietet vielfältige Anwendungen: USV-Anlage, Solaranlage, Windkraftanlage, Sicherheitssystem, Telekommunikationssystem etc.

Weiterführende Links

[Bleiakku 12V 3,2Ah](#)



Preis auf Anfrage



Bleiakku 12 V 7 Ah

Technische Daten

- Gewicht: 2,0kg
- Maße: 151x 65 x 95 mm
- Verbindungstechnik: T1 Faston
4,8mm

Besonderheiten

- Einzelstückprüfung und elektrische Ladungskontrolle in Österreich
- long-life: 5 Jahre (floating design life @25°C)
- garantiert Wartungsfrei
- weltweite Anwendung durch internationale Zertifizierungen (CE, UL, TLC, SGS, ISO14001:2015, ISO9001:2015, OHSAS18001:2007 etc.)



Produktbeschreibung

Der PS7-12 Bleiakku bietet eine konstante Spannung von 12V und eine Kapazität von 7000mAh. Zum Anschluss an einen Verbraucher kann ein handelsübliche T1 Stecker verwendet werden. Die Lebensdauer beträgt 5 Jahre. Das versiegelte Gehäuse bietet einen extra Schutz und sorgt für außergewöhnliche Robustheit. Details entnehmen Sie bitte dem beigefügten Produktdatenblatt. Außerdem besitzt der Akku alle handelsüblichen Zertifizierungen und eignet sich somit ideal für jeden denkbaren USV Einsatz auf der gesamten Welt. Dieses Produkt ist der Industriestandard bei namhaften USV Herstellern und bietet vielfältige Anwendungen: USV-Anlage, Solaranlage, Windkraftanlage, Sicherheitssystem, Telekommunikationssystem etc.

Weiterführende Links

[Bleiakku 12V 7Ah](#)



Preis auf Anfrage

AKKUS kaufen.at



Bleiakku 12 V 12 Ah

Technische Daten

- Gewicht: 3,2kg
- Maße: 151x 95 x 101 mm
- Verbindungstechnik: T2 Faston
6,4mm

Besonderheiten

- Einzelstückprüfung und elektrische Ladungskontrolle in Österreich
- long-life: 5 Jahre (floating design life @25°C)
- garantiert Wartungsfrei
- weltweite Anwendung durch internationale Zertifizierungen (CE, UL, TLC, SGS, ISO14001:2015, ISO9001:2015, OHSAS18001:2007 etc.)



Produktbeschreibung

Der PS12-12 Bleiakku bietet eine konstante Spannung von 12V und eine Kapazität von 12000mAh. Zum Anschluss an einen Verbraucher kann ein handelsübliche T2 Stecker verwendet werden. Die Lebensdauer beträgt 5 Jahre. Das versiegelte Gehäuse bietet einen extra Schutz und sorgt für außergewöhnliche Robustheit. Details entnehmen Sie bitte dem beigefügten Produktdatenblatt. Außerdem besitzt der Akku alle handelsüblichen Zertifizierungen und eignet sich somit ideal für jeden denkbaren USV Einsatz auf der gesamten Welt. Dieses Produkt ist der Industriestandard bei namhaften USV Herstellern und bietet vielfältige Anwendungen: USV-Anlage, Solaranlage, Windkraftanlage, Sicherheitssystem, Telekommunikationssystem etc.

Weiterführende Links

[Bleiakku 12V 12Ah](#)



Preis auf Anfrage



Bleiakkuset KS3612.01

Lieferumfang

- vorkonfektionierter Kabelsatz:
- 2x 4mm² Batterieverbinder (weiß) mit T2 Stecker
- 1x 4mm² Minus Leitung (weiß) mit T2 Stecker und WAGO Verbindungsklemme
- 1x 4mm² Plus Leitung (rot) mit T2 Stecker und WAGO Verbindungsklemme (mit integrierten Sicherungshalter und Flachsicherung 58V/30A)
- 1x Ersatz Flachsicherung (58V/30A) für die Montage im Sicherungshalter
- 3 Stück wartungsfreie Bleiakkus 12V/12Ah
- Betriebsanleitung



Produktbeschreibung

Bei diesem Produkt werden 3 x 12V 12Ah Bleiakkus und der passende Kabelsatz geliefert. Um dieses Set für die unterbrechungsfreie Stromversorgung Loxone Power Supply & Backup zu verwenden, müssen die Batterien in Serie geschaltet werden.

Dieses Produkt stellt ebenfalls die ideale Ergänzung zur unterbrechungsfreien Stromversorgung Loxone Power Supply & Backup dar und kann flexibel im Schaltschrank positioniert werden.

Weiterführende Links

[Bleiakkuset KS3612.01](#)



Preis auf Anfrage

AKKUS
kaufen.at

