

Pure Lead High Rate PLX Serie/PLH Serie

Premium-
Qualität
zum Spitzenpreis



Die Batterien der LEOCH PLX und PLH Serie sind echte Reinblei-Batterien auf Basis der TPPL-Technologie. TPPL bedeutet „Thin Plate Pure Lead“, und nur diese Technologie bietet die echten Vorzüge des Reinbleis.

Die PLX Serie wurde für Anwendungen mit extrahoher Entladung über einen kurzen Zeitraum optimiert.

5 Jahre

Garantie

15
Jahre

Design Life

-40 °C ~
+65 °C

Temperaturbereich

Bis zu
2 Jahre

Lagerfähigkeit



Sehr lange Lebensdauer gemäß EUROBAT-Klassifizierung



Frontterminal- und Top-Terminal-Modelle für hohe Kompatibilität



Explosionengeschütztes Einweg-Entlüftungsventil für weniger Wasserverlust und mehr Sicherheit



Hohe Temperaturfestigkeit (-40 °C ~ +65 °C)



Schnelles Aufladen: 90 % innerhalb von 90 Min.



ABS-Gehäuse UL94-V0 für erhöhte Gehäusefestigkeit

Pure Lead High Rate PLX Serie/PLH Serie

| Produkt | Volt (V) | W (15 Min) | 1,8 V C10 (Ah) | 1,8 V C8 (A) | 1,8 V C5 (A) | 1,8 V C3 (A) | 1,8 V C1 (A) | Art.-Nr. | L x B x H in mm (H inkl. Anschluss) | Gewicht (kg) | Terminal (FT) / TT |
|----------------|----------|------------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|----------|-------------------------------------|--------------|--------------------|
| PLH40FT(A) | 12 | 149 | 38 | 4,66 | 6,8 | 10,7 | 25,6 | 2030272 | 298,7 x 97 x 184 (184) | 12,5 | (M6) M8 |
| PLX12-260FT(A) | 12 | 260 | 62 | 7,3 | 10,6 | 16,3 | 40,3 | 2030100 | 298,7 x 97 x 267 (267) | 19,9 | (M6) M8 |
| PLX12-400FT(A) | 12 | 405 | 100 | 11,9 | 17,2 | 25,4 | 63,9 | 2030101 | 405,4 x 108 x 287 (287) | 31,5 | (M6) M8 |
| PLX12-450FT(A) | 12 | 450 | 110 | 14,3 | 21,7 | 33,8 | 81,8 | 2030102 | 559 x 125 x 227 (227) | 37,7 | (M6) M8 |
| PLX12-620FT(A) | 12 | 620 | 150 | 18,5 | 26,1 | 40,9 | 102,2 | 2030103 | 559 x 125 x 277 (277) | 48,5 | (M6) M8 |
| PLX12-700FT(A) | 12 | 700 | 190 | 22,1 | 31,7 | 48,6 | 118,8 | 2030104 | 559 x 125 x 320 (320) | 58,0 | (M6) M8 |
| PLX12-730FT | 12 | 730 | 200 | 23,3 | 33,4 | 51,2 | 125,1 | 2030105 | 571 x 125 x 320 (320) | 61,0 | (M8) M8 |
| PLX12-330 | 12 | 330 | 80 | 9,86 | 14,7 | 21,5 | 53,7 | 2030106 | 260 x 168 x 208 (211) | 25,6 | M6 |
| PLX12-360 | 12 | 360 | 90 | 11,1 | 16,9 | 24,8 | 62,4 | 2030107 | 306 x 168 x 207 (210) | 30,0 | M6 |
| PLX12-420 | 12 | 420 | 100 | 12,3 | 18,4 | 28,3 | 69,8 | 2030108 | 340,9 x 170 x 213,2 (215,7) | 33,5 | M6 |
| PLX12-500 | 12 | 500 | 125 | 16,4 | 24,3 | 36,9 | 88,6 | 2030109 | 340,9 x 170 x 273,2 (275,7) | 41,7 | M6 |
| PLX12-540 | 12 | 540 | 135 | 16,8 | 25,2 | 37,4 | 92 | 2030110 | 340,9 x 170 x 273,2 (275,7) | 43,5 | M6 |
| PLX12-620 | 12 | 620 | 150 | 18,2 | 27,6 | 40,4 | 98 | 2030111 | 340,9 x 170 x 273,2 (275,7) | 44,8 | M6 |

Die zuverlässigen und besonders langlebigen Batterien der LEOCH PLX und PLH Serie sind kompatibel zu vielen bekannten Baureihen anderer Hersteller und können auch Nass-Batterien ersetzen.



Mehr Informationen zur LEOCH PLX Serie erhalten Sie unter: www.purelead-highrate-plx.com

Bitte bestellen Sie per Telefon: +49 40 611 631-0, per E-Mail: bestellung@battery-kutter.de, per Telefax: +49 40 611 631-79 oder besuchen Sie unseren Online-Shop: www.battery-kutter.de

Pure Lead High Rate PLX Serie/PLH Serie

 **Battery
Kutter**
Solutions for mobile energy

Premium-
Qualität
zum Spitzenpreis




LEOCH BATTERY

Die Reinblei-Batterien der PLX und PLH Serie auf Basis der TPPL-Technologie bieten eine hohe Lebenserwartung unter extremen Anforderungen und eine Lagerfähigkeit von zwei Jahren. Sie verfügen zudem über eine sehr gute Temperaturfestigkeit und schnelle Wiederaufladbarkeit. Auf diese Serien bieten wir Ihnen fünf Jahre Garantie.

5 Jahre

Garantie

15
Jahre

Design Life

-40 °C ~
+65 °C

Temperaturbereich

Bis zu
2 Jahre

Lagerfähigkeit

Anwendungsgebiete

LEOCH Pure Lead High Rate PLX und PLH Batterien kommen in verschiedenen Anlagen bekannter Hersteller zum Einsatz. Die Hauptanwendungsbereiche sind:

Notstrom-/USV-Anlagen



Keine Angst vor einem Stromausfall: Unterbrechungsfreie Stromversorgung durch zuverlässige Energiespeicherlösungen

USV-Anlagen finden vor allem in Krankenhäusern und Rechenzentren Anwendung, um bei Störungen im Stromnetz die Versorgung elektrischer Anlagen weiterhin sicherzustellen. Hier werden Batterieblöcke zu ganzen Batterieanlagen verschaltet.

... und viele weitere Anwendungen

Die einzigartigen Reinblei-Baureihen PLX und PLH wurden speziell für den USV- und Notstromeinsatz entwickelt und vereinen optimales Notstromverhalten mit höchster Zuverlässigkeit und Gebrauchsdauer. Diese Serien sind kompatibel zu vielen bekannten Baureihen und können auch Nass-Batterien ersetzen.

Not- und Sicherheitsbeleuchtung



Backup für den Notfall: Wichtige Orientierungshilfe durch Sicherheitsbeleuchtung

Die Sicherheitsbeleuchtung ermöglicht es Personen im Gefahrenfall, einen Raum, einen Gebäudeabschnitt und/oder ein Gebäude sicher zu verlassen. Für die Funktionsfähigkeit der Sicherheitsbeleuchtungsanlagen bei einem Stromausfall sind die zuverlässigen und qualitativ hochwertigen LEOCH Reinblei-Batterien mit langer Autonomiezeit erste Wahl.

Exklusiv bei Battery-Kutter gilt:

Auf alle Produkte der PLX und PLH Serie erhalten Sie **5 Jahre Garantie!**

Battery-Kutter

Battery-Kutter GmbH & Co. KG
Robert-Koch-Straße 19a · 22851 Norderstedt
Telefon: +49 40 611 631-0 · Fax: +49 40 611 631-79
E-Mail: info@battery-kutter.de

www.battery-kutter.de

