

Pure Lead High Rate PLX Serie/PLH Serie



Artikel	AGM-Batterien
Ausführung	Reinblei, verschlossen, flammenhemmendes UL94-V0 Gehäuse
Zustand	gefüllt und geladen
Qualität	Erstausrüsterqualität
Einsatz	Hoher zyklischer Einsatz, besonders hohe Entladung über einen kurzen Zeitraum
Lagerfähigkeit	bis zu 24 Monate ohne Nachladung
Eigenschaften	schnelles Aufladen: 90 % innerhalb von 90 Minuten, sehr geringe Selbstentladung <1,5 % pro Monat, absolut wartungsfrei
Anwendung	Notstrom-/USV-Anlagen, Not- und Sicherheitsbeleuchtungen u.v.m
Lebenserwartung	15 Jahre (PLX)/20 Jahre (PLH)
Garantie	5 Jahre
Temperaturbereich	-40 °C ~ +65 °C (Betrieb bei höheren Temperaturen ermöglicht Einsparung bei der Klimatisierung)

Pure Lead High Rate PLX Serie/PLH Serie

Produkt	Volt (V)	W (15 Min)	Ah 1,8V (C10)	Art.-Nr.	L x B x H in mm (H inkl. Anschluss)	Gewicht (kg)	Terminal (FT) / TT	VPE (Pal.)
PLH40FT(A) M6V0	12	149	38	2030272	298,7 x 97 x 184 (184)	12,5	(M6) M6	96
PLX12-260FT(A) M6V0	12	260	62	2030100	298,7 x 97 x 267 (267)	19,9	(M6) M6	64
PLX12-400FT(A) M6V0	12	405	100	2030101	405,4 x 108 x 287 (287)	31,5	(M6) M6	28
PLX12-450FT(A) M6V0	12	450	110	2030102	559 x 125 x 227 (227)	37,7	(M6) M6	36
PLX12-620FT(A) M6V0	12	620	150	2030103	559 x 125 x 277 (277)	48,5	(M6) M6	24
PLX12-700FT(A) M6V0	12	700	190	2030104	559 x 125 x 320 (320)	58,0	(M6) M6	24
PLX12-730FT M8V0	12	730	200	2030105	571 x 125 x 320 (320)	61,0	(M8) M8	24
PLX12-330 M6V0	12	330	80	2030106	260 x 168 x 208 (211)	25,6	M6	54
PLX12-360 M6V0	12	360	90	2030107	306 x 168 x 207 (210)	30,0	M6	48
PLX12-420 M6V0	12	420	100	2030108	340,9 x 170 x 213,2 (215,7)	33,5	M6	36
PLX12-500 M6V0	12	500	125	2030109	340,9 x 170 x 273,2 (275,7)	41,7	M6	24
PLX12-540 M6V0	12	540	135	2030110	340,9 x 170 x 273,2 (275,7)	43,5	M6	24
PLX12-620 M6V0	12	620	150	2030111	340,9 x 170 x 273,2 (275,7)	44,8	M6	24

Terminal (FT) / TT

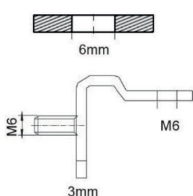
Front Terminal

Top Terminal

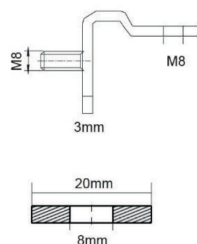
M6 Innengewinde Top Terminal

M8 Innengewinde Top Terminal

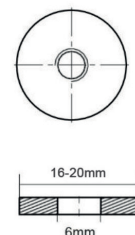
M6 Innengewinde



M6 Gewindebolzen Front Terminal



M8 Gewindebolzen Front Terminal



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