

# mOLL

## BATTERIEN

**Premium-Qualität**  
**Made in Germany**

### Liste 60

September 2010

Typ-Nr. ETN	Besonderheiten und ersetzt Typ-Nr.	Einsetzbare <b>mOLL</b> <b>m3plus</b> <b>K<sub>2</sub></b> Doppeldeckel	KAMINA zentr. Gasableitung	rüttelfest	Heavy Duty	Boden- befestigung	Schaltung	Anschlusspole	Kapaz. in Amp.-Std. 20 stdg. bei 27°C	Kälteprüfstrom in A bei -18°C			Größte Außenmaße in mm			Hauptanwendung
										DIN U 30s/ 4,5 V U 30s/ 9,0 V	EN U 10s/ 3,75 V U 10s/ 7,5 V	Länge	Breite	Höhe		

#### 6 Volt **mOLL**-Starterbatterien

066 017 036	06611/12/19					B 4	0	1	66	220	360	178	175	188	VW, DAF, Opel, Trabant
077 015 036	07711/19					B 6	0	1	77	220	360	216	170	191	BMW, Ford, VW
084 011 039	08811/09815/11						0	1	84	240	390	230	177	220	MF, John Deere, Volvo, Renault
112 011 054							0	1	112	320	540	282	177	220	KHD, Renault, Volvo
112 013 054	Langbau						3	1	112	320	540	493	102	230	Zetor, John Deere
120 018 057	10513, 11225						0	1	120	340	570	267	177	238	Renault, Steinbock
150 012 072	13512, 15030						0	1	150	430	720	318	177	240	MF, Bedford, Leyland
408 011 170							4	1	408	1020	1700	523	295	265	

#### 12 Volt **mOLL**-Starterbatterien

535 020 024	53521						0	1/3	35	150	240	197	128	227	japanische Fahrzeuge
535 022 024							1	1/3	35	150	240	197	128	227	japanische Fahrzeuge
536 046 030	53621	83038/46	•			B 3/4	0	1	36	175	300	210	175	175	VW, Audi
536 054 030	53624/53/69	83038/46	•			B 1/3	0	1	36	175	300	210	175	175	BMW, Opel, DAF, Fiat
540 045 036	54519	83038/46	•			B 3/4	0	1	40	220	360	210	175	175	VW, Audi
540 108 033						B 3	0	1	40	200	330	175	175	190	Fiat
540 120 030			•	•	•	B 3	0	1	40	-	300	210	175	175	Rüttelbeanspruchung
543 016 033		83046	•			B 3	0	1	43	200	330	215	175	175	
543 017 033	54312/15/19	83146	•			B 3	0	19	43	200	330	215	175	175	Ford
544 059 036	54434/71/78/79	83046	•			B 3	0	1	44	210	360	211	175	190	Opel, BMW, Audi, VW
544 064 036	54449		•			B 3	1	1	44	210	360	211	175	190	Austin, Fiat, Lancia, Seat
545 019 036	siehe 54045, 54533	83046/56	•			B 4	0	1	45	220	360	249	175	175	VW, Audi
545 051 030	54524						1	1/3	45	190	300	237	128	225	japanische Fahrzeuge
545 077 030	53856, 54570/78					B 1	0	1/3	45	190	300	219	135	224	franz./japan. Fahrzeuge
545 079 030	53857, 54571/80					B 1	1	1/3	45	190	300	219	135	224	franz./japan. Fahrzeuge
545 084 030	54523						0	1/3	45	190	300	237	128	225	japanische Fahrzeuge
550 041 036							0	1	50	220	360	200	170	225	japanische Fahrzeuge
550 042 036							1	1	50	220	360	200	170	225	japanische Fahrzeuge
550 046 051	55040/56	83056	•			B 3	0	1	50	300	510	249	175	175	Porsche, BMW
550 048 054	55034/35/44/58, 55414/15, 56073	83056	•			B 4	0	1	50	320	540	249	175	175	VW, Porsche 924/944/968
554 027 051	54827, 55057, 55218, 55423, 55531, 55811	83156	•			B 3	0	19	54	300	510	249	175	175	Ford
555 059 042	55530/45/64/70	83056/58	•			B 3	0	1	55	255	420	246	175	190	BMW, Opel, Mercedes
555 065 042	55548		•			B 3	1	1	55	255	420	246	175	190	Fiat, Lancia, Austin, Alfa Romeo
555 066 042		83056	•			B 3	0	1	55	255	420	247	175	175	
560 020 048	56015/21/23/93	83056/58	•			B 3	0	1	60	280	480	243	175	190	Audi, VW, Porsche 993, 996/7, 986/7 (Boxster)
560 048 028	55511, 55611, 56013					B 5	0	1	60	170	280	272	175	225	Alfa, Simca, Volvo, Peugeot, Saab, Toyota
560 049 028						B 5	1	1	60	170	280	272	175	225	Alfa, Simca, Volvo, Peugeot, Citroen, Datsun, Mazda

Typ-Nr. ETN	Besonderheiten und ersetzt Typ-Nr.	Einsetzbare <b>MOLL</b> <b>m3plus</b> <b>K2</b> Doppeldeckel	KAMINA zentr. Gasableitung	rüttelfest	Heavy Duty	Bodent- berüstigung	Schaltung	Anschlusspole	Kapaz. in Amp.-Std. 20 stüdig. bei 27°C	Kälteprüfstrom in A bei -18°C		Größte Außenmaße in mm			Hauptanwendung
										DIN U 30s/ 4,5 V U 30s/ 9,0 V	EN U 10s/ 3,75 V U 10s/ 7,5 V	Länge	Breite	Höhe	

## 12 Volt **MOLL**-Starterbatterien

560 059 000	VG 95282, 54511, 56056					B 1	0	1	60	-	-	261	135	230	
560 068 039							0	1	60	240	390	230	170	225	japanische Fahrzeuge
560 069 039							1	1	60	240	390	230	170	225	japanische Fahrzeuge
561 011 054	56073	83056/58	●			B 4	0	1	61	330	540	247	175	190	VW
562 019 048	56121, 56215/16	83056/58	●			B 3	0	1	62	280	480	246	175	190	Mercedes
562 021 048			●			B 3	1	1	62	280	480	247	175	190	
562 025 051		83056	●			B 3	0	1	62	300	510	247	175	175	
563 018 051	55414/15, 56312/16	83071	●			B 4	0	1	63	300	510	293	175	175	VW, Audi
564 020 064	56320/22	83071	●			B 4	0	1	64	380	640	293	175	175	VW, Audi (Diesel)
565 030 054	56311/57113	83071	●			B 3	0	1	65	320	540	280	175	175	BMW
565 035 057		83071	●			B 4	0	1	65	350	570	293	175	175	Porsche 924/944/968
566 038 051	56618/47	83071/75	●			B 3	0	1	66	300	510	278	175	190	BMW, Mercedes, Alfa
568 021 068	55811, 56091, 56323, 56818, 57114		●			B 3	0	19	68	400	680	283	175	175	Ford
570 016 036	57211/Langbau						5	1	70	220	360	490	110	220	Clark
570 024 054	57072					B 5	1	1	70	315	540	272	175	225	Volvo, Peugeot, Honda, Toyota, Nissan
570 029 054	57073					B 5	0	1	70	315	540	272	175	225	Volvo, Peugeot, Renault
570 082 057	57069/70/77/83/85, 57540	83071/75	●			B 3	0	1	70	340	570	278	175	190	Audi, BMW, Porsche 911, 928, 993, 996/7, 986/7 (Boxster), VW
571 013 068		83071	●			B 3	0	1	71	400	680	278	175	175	
574 012 068	57220/17/31/40	83075	●			B 3	0	1	74	400	680	278	175	190	Mercedes
574 014 068	57219/57413		●			B 3	1	1	74	400	680	278	175	190	Fiat, Chrysler
575 039 064			●			B 3	0	1	75	380	640	317	175	175	BMW
580 045 064	58035/42/43/46/48	83085	●			B 3	0	1	80	380	640	315	175	190	Audi, VW, Porsche 911, 928, 993, 996/7/8, 986/7 (Boxster), Cayman
582 013 072			●			B 3	1	1	82	420	720	315	175	190	
582 014 072	58211	83085	●			B 3	0	1	82	420	720	315	175	190	Audi, VW
585 015 076		83091	●	●		B 3	0	1	85	450	760	354	175	175	BMW
588 027 064	58815/23/33	83091/95	●	●		B 3	0	1	88	395	640	353	175	190	VW, Audi, Mercedes, Porsche
588 032 064	59215	83091/95	●	●		B 4	0	1	88	395	640	381	175	190	VW
592 018 076	59214/17/19/22	83091/95	●	●		B 3	0	1	92	450	760	353	175	190	Mercedes, Audi, BMW
592 022 076	59214/17/18/19	83091/95	●	●		B 3	0	1	92	450	760	353	175	190	Mercedes, BMW, VW, Audi, Liebherr
595 031 076	59532/33		●			B 3	0	1	95	450	760	353	175	190	Audi, Porsche, VW
595 203 076	58821		●			B 3	1	1	95	450	760	353	175	190	Lamborghini
600 026 060	58411, 58811, 59012			●			0	1	100	360	600	413	175	220	IHC, DAF, Mercedes, Eicher, KHD, MF, John Deere, Kramer, MAN
600 032 068	57011/41, 58026, 58513, 59518			●		B 1	0	1	100	420	680	302	175	215	Mazda, Toyota
600 033 068	58514, 59519			●		B 1	1	1	100	420	680	302	175	215	Isuzu, Mitsubishi, Nissan
600 038 085	59218/19/22, 60044	83095	●	●		B 3	0	1	100	500	850	353	175	190	Mercedes
605 027 068	ersetzt 59616, 61048				●		1	1	105	410	680	350	175	239	Landmaschinen
605 028 068	ersetzt 59615, 61047				●		0	1	105	410	680	350	175	239	Landmaschinen
610 040 076	61023		●	●		B 3	3	1	110	450	760	514	175	210	IHC, MAN, KHD, Liebherr, Mercedes, Fendt
610 042 080	61058	83110	●			B 3	0	1	110	480	800	394	175	190	BMW, Mercedes
620 034 068	60511, 61017			●			3	1	120	420	680	513	189	223	Mercedes, DAF, Büssing, KHD, MAN, Iveco, Henschel
620 038 068	61018			●			4	1	120	420	680	513	189	223	
620 045 068			●	●	●		3	1	120	420	680	513	189	223	
625 012 072	62511			●			0	1	125	430	720	349	175	290	MF, Ford, Leyland, Fiat
625 014 072				●			1	1	125	430	720	349	175	290	
625 023 000	60011/13/30			●			2	1	125	-	-	286	269	230	
630 013 068	62811			●			3	1	130	420	680	514	218	208	Ford
635 030 068	61511, 62045, 64035			●	●		3	1	135	420	680	513	189	223	Mercedes, DAF, Steyr, Renault
635 042 068	63527			●		B 11	6	1	135	410	680	360	253	240	Scania, Volvo

Typ-Nr. ETN	Besonderheiten und ersetzt Typ-Nr.	Einsetzbare <b>MOLL</b> <b>m3plus</b> <b>K2</b> Doppeldeckel	KAMINA zentr. Gasableitung	rüttelfest	Heavy Duty	Boden- befestigung	Schaltung	Anschlusspole	Kapaz. in Amp.-Std. 20 stdg. bei 27°C	Kälteprüfstrom in A bei -18°C			Größte Außenmaße in mm			Hauptanwendung
										DIN U 30s/ 4,5 V U 30s/ 9,0 V	EN U 10s/ 3,75 V U 10s/ 7,5 V	Länge	Breite	Höhe		

## 12 Volt **MOLL**-Starterbatterien

635 043 100	63539		•	•		B 3	3	1	135	600	1000	514	175	210	Mercedes, Fendt
635 044 068	63541		•	•	•	B 3	3	1	135	420	680	514	175	210	Mercedes, Fendt
640 020 076				•			3	1	140	460	760	513	189	223	MAN, IHC, Renault
640 036 076	63531/64033			•	•	B 3	3	1	140	460	760	513	189	223	Mercedes
643 017 090	63511, 64311/27, 65012			•			3	1	143	540	900	513	223	223	Mercedes, MAN, KHD, Henschel, DAF, Büssing
643 018 090				•			4	1	143	540	900	513	223	223	
643 029 095	64323/33		•	•		B 3	3	1	143	570	950	514	218	210	Mercedes, Büssing, MAN, Fendt, Liebherr, Kramer
665 014 090	65513, 67043			•	•		3	1	165	540	900	513	223	223	Mercedes, Auwärter, Volvo, Steyr
670 018 100				•			3	1	170	600	1000	513	223	223	Mercedes, MAN, KHD, Setra, IVECO
670 023 080				•	•	B 3	3	1	170	490	800	510	218	230	
670 032 100			•	•		B 3	3	1	170	600	1000	513	223	223	Liebherr
670 033 100	67015		•	•		B 3	3	1	170	600	1000	514	218	210	Liebherr, Mercedes
670 034 085	67015		•	•	•	B 3	3	1	170	500	850	514	218	210	Liebherr, Mercedes
680 019 100	siehe 68032			•		B 3	3	1	180	600	1000	513	223	223	
680 032 100	67043, 68034			•	•		3	1	180	600	1000	513	223	223	Mercedes, MAN, KHD, IVECO, Renault
680 036 100				•		B 3	4	1	180	600	1000	513	223	223	
680 040 095			•	•	•		3	1	180	570	950	518	276	242	
700 038 105	70027, 68021			•	•		3	1	200	630	1050	518	276	242	Mercedes, MAN, Volvo
725 012 115	70027/71014/72018			•	Super		3	1	225	680	1150	518	276	242	Mercedes, MAN, Volvo

## 6 Volt **MOLL**-Motorradbatterien

002 014 001	00211, 6N2A-2C-3		•				0	32	2	-	10	70	46	106	Honda, Suzuki, Yamaha
004 012 001	6N4B-2A, 6N4B-2A-3		•				1	K	4	-	10	102	48	96	Suzuki, Yamaha, Kawasaki
004 013 001	6N4A-4D		•				8	31	4	-	10	61	57	131	Yamaha
004 014 001	00411, 6N42A-2/4/7		•				1	30	4	-	10	71	71	96	Suzuki, Kawasaki, Honda, Ducati
006 011 003	6N6-3B		•				2	5	6	-	30	100	57	115	Honda, Yamaha, Kawasaki
007 015 003	00711/14, B39-6		•				0	5	6,7	-	30	129	52	128	Kreidler, NSU, Vespa, Zundapp, Maico
008 011 004	B49-6						1	5	8	-	40	95	85	166	BMW, Maico, Cagiva
012 014 008	01211, 6N11A-3A		•				0	5	12	45	80	123	61	137	BMW, NSU, MZ, Steyr, Zundapp

## 12 Volt **MOLL**-Motorradbatterien

503 011 001	YB2, 5L-C-2		•				0	K	2,5	-	10	81	71	106	Honda, Yamaha
503 012 001	YB3L-A		•				0	5	3	-	10	100	58	112	Honda, Yamaha
503 014 003	YT4L-BS, YT4L-4						0	5	3	-	30	114	71	86	AGM-Ausfuhrung Honda, Yamaha, Suzuki
504 011 002	YB4L-B		•				0	5	4	-	20	121	71	93	Honda
504 012 003	YTX5L-BS, YTX5L-4						0	5	4	-	30	114	71	106	AGM-Ausführung Honda, Yamaha, Suzuki
505 012 003	YB5L-B, 12N5-3B		•				0	5	5	-	30	121	61	131	Suzuki, Yamaha, Maico
506 011 004	12N5, 5-3B		•				0	5	5,5	-	40	136	61	131	Suzuki, Yamaha, Kawasaki
506 012 004	12N5, 5A-3B		•				0	5	5,5	-	40	104	91	115	Yamaha
506 014 005	YTX7L-BS, YTX7L-4						0	5	6	-	50	114	71	131	AGM-Ausführung Honda, Yamaha, Suzuki, Kawasaki
507 012 004	YB7L-B, 12N7-3B		•				0	5	7	-	40	136	76	134	Suzuki, Yamaha
508 012 008	YTX9-BS, YTX9-4						1	5	8	-	80	152	88	106	AGM-Ausführung Honda, Yamaha, Kawasaki
509 014 008	50912, YB9-B, 12N9-4B		•				1	5	9	-	80	136	76	140	Honda, Kawasaki, Yamaha
509 015 008	50911, YB9L-B, 12N9-3B		•				0	5	9	-	80	136	76	140	Honda, Triumph
510 012 009	YTX12-BS, YTX12A-4						1	5	10	-	90	152	88	131	AGM-Ausführung Honda, Yamaha, Kawasaki
511 012 009	YB10L-A2, 12N10-3A/1/2		•				0	5	11	-	90	136	91	146	Kawasaki, Suzuki, Yamaha
511 013 009	YB10L-B/2, 12N10-3B		•				0	5	11	-	90	136	91	146	Suzuki
512 011 012	YB12A-A		•				1	5	12	-	120	136	82	161	Ducati, Honda, Yamaha
512 012 012	YB12B-B2		•				1	5	12	-	120	161	91	131	Suzuki, Yamaha

Typ-Nr. ETN	Besonderheiten und ersetzt Typ-Nr.	Einsetzbare <b>MOLL m3plus K2 Doppeldeckel</b>	KAMINA zentr. Gasableitung	rüttelfest	Heavy Duty	Bodenbefestigung	Schaltung	Anschlusspole	Kapaz. in Amp.-Std. 20 stdg. bei 27°C	Kälteprüfstrom in A bei -18°C		Größte Außenmaße in mm			Hauptanwendung
										DIN U 30s/ 4,5 V U 30s/ 9,0 V	EN U 10s/ 3,75 V U 10s/ 7,5 V	Länge	Breite	Höhe	

### 12 Volt **MOLL**-Motorradbatterien

512 013 012	YB12AL-A/2		●					0	5	12	-	120	136	82	161	Honda, BMW
512 014 010	YTX14-BS, YTX14-4							1	5	12	-	100	152	88	147	<b>AGM-Ausführung</b> Honda, Yamaha, Suzuki
514 011 014	YB14L-A2, 12N14-3A		●					0	5	14	-	140	136	91	168	Honda, Suzuki, Yamaha, Kawasaki, Triumph
514 012 014	YB14-A2		●					1	5	14	-	140	136	91	168	Honda, Suzuki
516 016 012	YB16AL-A2		●					0	5	16	-	120	207	72	164	Yamaha, Ducati
518 014 015	51612, 52015		●					0	4	18	90	150	186	82	171	BMW, Hercules ohne ABS
519 011 019	YB16L-B		●					0	4	19	-	190	176	101	156	Kawasaki, Suzuki
519 012 019	YB16-B		●					1	4	19	-	190	176	101	156	Harley-Davidson, Ducati, Kawasaki
519 013 017			●					0	4	19	100	170	186	82	171	BMW
520 012 020	Y50-N18L-A, Y50-N18L-A2		●					0	5	20	-	200	207	92	164	Ducati, Honda, Münch, Yamaha
520 015 018	siehe 51814		●					0	4	20	110	180	186	82	171	BMW, KTM
525 015 022	53030, Y60-N24L-A		●					0	4	25	130	220	186	130	171	BMW, Ducati, MG
530 030 030	52815/16, 53211		●					0	4	30	180	300	186	130	171	BMW, Ducati, MG
530 034 030			●					1	4	30	180	300	186	130	171	

Typ-Nr. DIN	Ersetzt Typ-Nr.	Typ-Nr. neu	Kapaz. neu in Amp.-Stunden 5 stdg. bei 27°	KAMINA zentr. Gasableitung	Bodenbefestigung	Schaltung	Anschlusspole	Kapaz. in Amp.-Std. 20 stdg. bei 27°C	Kälteprüfstrom in A bei -18°C		Größte Außenmaße in mm			Hauptanwendung
									DIN U 30s/ 4,5 V U 30s/ 9,0 V	EN U 10s/ 3,75 V U 10s/ 7,5 V	Länge	Breite	Höhe	

### 6 Volt **MOLL**-Spezialbatterien

10014		90801	80					0	1	100	-	-	230	177	235	Kleinstapler und Elektro-Fahrzeuge
12027	12025	90952	95					0	1	120	-	-	253	175	235	
16016		91301	130					0	1	160	-	-	318	180	240	
20013		91601	160					0	1	200	-	-	393	182	250	
24015	18026	91801	180					0	1	240	-	-	244	190	275	

Typ-Nr. DIN	Ersetzt Typ-Nr.	Typ-Nr. neu	Kapaz. neu in Amp.-Stunden 5 stdg. bei 27°	KAMINA zentr. Gasableitung	Bodenbefestigung	Schaltung	Anschlusspole	Kapaz. in Amp.-Std. 20 stdg. bei 27°C	Kälteprüfstrom in A bei -18°C		Größte Außenmaße in mm			Hauptanwendung
									DIN U 30s/ 4,5 V U 30s/ 9,0 V	EN U 10s/ 3,75 V U 10s/ 7,5 V	Länge	Breite	Höhe	

### 12 Volt **MOLL**-Spezialbatterien

54027		95351	35	●	B 4	0	1	40	-	-	210	175	175	Rasenmäher
55025		95405/6	40	●	B 1/3	0	1	50	-	-	211	175	190	E-Mofa u. ä.
55026	54501	95404	40	●	B 4	0	1	50	-	-	249	175	175	Rasenmäher u. ä.
56050	56528	95501/2	50	●	B 3	0	1	60	-	-	246	175	190	Taxi, Wohnmobile u. ä.
56702		95556	55	●	B 3	0	1	67	-	-	278	175	175	Taxi, Wohnmobile u. ä.
57002		95555	55	●	B 4	0	1	70	-	-	293	175	175	Boote, Taxi u. ä.
57046	57030, 57249	95551/4	55	●	B 9	1	1	70	-	-	260	175	225	Boote u. ä.
58024		95601/2/3	60	●	B 3	0	1	80	-	-	278	175	190	Taxi, Wohnmobile u. ä.
59029	59036, 59513	95751/2	75	●	B 3	0	1	90	-	-	353	175	190	Taxi, Wohnmobile u. ä.
61035	60016	95901	90			0	1	110	-	-	413	175	220	Kleinstapler und Elektro-Fahrzeuge
62531		96002	100			0	1	125	-	-	349	175	290	
63011	62019	96051	105			3	1	130	-	-	513	189	223	
68002		96353	135	●		3	1	180	-	-	513	223	223	
68025	64013, 66015/33	96351	135			3	1	180	-	-	513	223	223	
73002		96803	180	●		3	1	230	-	-	518	276	242	
73011	70016/31	96801	180			3	1	230	-	-	518	276	242	

Typ-Nr. DIN	ersetzt Typ-Nr.	Besonderheiten	KAMINA zentr. Gasableitung	Bodenbefestigung	Schaltung	Anschlusspole	Kapazität in Amp.-Std.			Größe Außenmaße in mm			Hauptanwendung
							100 stdg. bei 27°C	20 stdg. bei 27°C	5 stdg. bei 27°C	Länge	Breite	Höhe	

### 12 Volt **MOLL**-Solarbatterien

80060	55025	Klappgriff im Deckel	●	B 3	0	1	60	50	40	211	175	190	Wochenend- und Ferienhäuser, Berghütten, Wohnmobile, Caravane, Boote und Yachten, Telefon-, Funk- und Signalanlagen, Solarmobile
80100	59029	Klappgriff im Deckel	●	B 3	0	1	100	90	75	353	175	190	
80130		Klappgriff im Deckel	●		0	1	130	120	90	352	175	232	
80140	63011		●		3	1	140	130	105	513	189	223	
80180	68025		●		3	1	180	160	130	513	223	223	
80240	73011		●		3	1	240	200	180	518	275	242	

Typ-Nr. DIN	ersetzt Typ-Nr.	Besonderheiten	KAMINA zentr. Gasableitung	Bodenbefestigung	Schaltung	Anschlusspole	Kapazität in Amp.-Std.			Größe Außenmaße in mm			Hauptanwendung
							100 stdg. bei 27°C	10 stdg. bei 27°C	5 stdg. bei 27°C	Länge	Breite	Höhe	

### 12 Volt **MOLL dry**

**Power Pack – in Vlies-Technologie, leistungsstark, langlebig, absolut wartungsfrei, auslaufsicher**

81045			●	B 3	0	1	45	34	32	211	175	175	<b>MOLL dry SOLAR</b> * für Solaranlagen, Hobby und Freizeit <b>MOLL dry POWER</b> * als (Not-) Stromversorgung für Computer <b>MOLL dry MOBIL</b> * für Elektroantriebe
81060			●	B 3	0	1	60	50	45	246	175	190	

Typ-Nr. DIN	Kapaz. in Ah 20 stdg. bei 27°C	Kälteprüfstrom in A bei -18°C	EN	KAMINA zentr. Gasableitung	Bodenbefestigung	Schaltung	Anschlusspole	Größe Außenmaße in mm			Hauptanwendung
								Länge	Breite	Höhe	

### 12 Volt **MOLL AGM**-Technologie, langlebig, absolut wartungsfrei, auslaufsicher, ideal für Start-Stop-Funktion mit hohem Energiebedarf

81070	70	760	●	B 3	0	1	278	175	190	<b>AGM = Absorbent Glass Mat – Säure im Glasvlies gebunden.</b> Audi, BMW, Mercedes, Porsche, VW für Start-Stop-Funktion			
81095	95	850	●	B 3	0	1	353	175	190				

Typ-Nr.	Kapaz. in Ah 20 stdg. bei 27°C	Kälteprüfstrom in A bei -18°C	DIN	EN	KAMINA zentr. Gasableitung	Bodenbefestigung	Schaltung	Anschlusspole	Größe Außenmaße in mm			Einsetzbar für DIN-Typ-Nummern
									Länge	Breite	Höhe	

### 12 Volt **MOLL M3plus K2 Doppeldeckel**

### Kraftpakete Starke Leistung – einfache Lagerhaltung

83038**	38	215	360	●	B 3/4	0	1	210	175	175	53621/24/46/53/54/69, 54045		
83046	46	250	420	●	B 3/4	0	1	210	175	175	53528*, 53621/24/46/53/54/69, 54045, 54312/15/17/19*, 54434/59/69/71/78/79, 54437*, 54519/33, 54612		
83146**	46	250	420	●	B 3/4	0	19	210	175	175	53528, 54312/15/17/19, 54437		
83056	56	300	500	●	B 3/4	0	1	246	175	175	54827*, 55027/57*, 55034/35/40/44/46/48/58, 55218*, 55414/15, 55423/27*, 55530/45/59/64/70, 55531*, 55811*, 56015/20/21/73/93, 56111, 56215/16/19/20		
83156**	56	300	510	●	B 3/4	0	19	246	175	175	54827, 55027, 55218, 55423/27, 55531, 55811		
83058	58	325	540	●	B 3/4	0	1	246	175	190	55530/45/59/64/70, 56015/20/21/73/93, 56111, 56215/16/19/20		
83071	71	350	590	●	B 3/4	0	1	278	175	175	55811*, 56091*, 56311/18/20/22/30, 56323*, 56420, 56530/35, 56618/38/47, 56818*, 56821*, 57069/70/77/82/83, 57113, 57114*, 57230		
83075	75	400	660	●	B 3/4	0	1	278	175	190	56618/38/47, 57069/70/77/82/83, 57217/20/30, 57412, 57540		
83085	85	430	710	●	B 3/4	0	1	315	175	190	58035/42/43/45/46, 58211/14		
83091	91	450	760	●	B 3/4	0	1	353	175	175	58515, 58815/23/27/32/33, 59214/15/17/18/19/20/22		
83095	95	480	800	●	B 3/4	0	1	353	175	190	58815/23/27/32/33, 58820*, 59214/15/17/18/19/20/22/26, 59531, 60038/44/48		
83110	110	520	850	●	B 3/4	0	1	394	175	190	61042/51/53/54/57/58		

**Besonderheiten:** Patenteder Kamina-Doppeldeckel mit Auslaufschutz – absolut wartungsfrei, zentrale Gasableitung, Mittelwandverbindung – absolut dichte Zellenverbindung, Magic Eye, universeller Einbau durch Wechsel-Bodenleiste, Polkappen bieten Kurzschlussicherheit und Berührungsschutz, integrierte Fritte – schützt vor Zündung von außen.

\* = für Ford-Flachpole Adapter erforderlich  
 \*\* = Auslauftype – Kaminadeckel



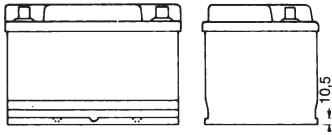
**Weitere Batterien und Zubehör auf Anfrage.** Alle Preise sind mehrwertsteuerpflichtig zu dem am Tage der Lieferung gültigen Satz; sie sind freibleibend und stellen keine Preisempfehlung für den Handel dar. Wir liefern zu unseren Verkaufs- und Lieferungsbedingungen. Bei einem Auftragswert unter EURO 500,- (ohne MwSt.) wird ein Mindermengenzuschlag berechnet.

# MOLL

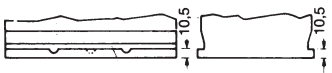
## BATTERIEN



### Bodenbefestigungen



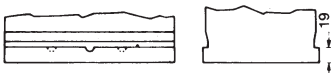
Bodenleisten 10,5 mm hoch an den Längsseiten  
**Kurzzeichen B 1**



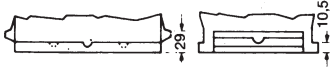
Bodenleisten 10,5 mm hoch mit um 180° versetzten Nuten  
**Kurzzeichen B 2**



Bodenleisten 10,5 mm hoch an den Längs- und Breitseiten  
**Kurzzeichen B 3/13**



Bodenleisten 19 mm hoch an den Längsseiten  
**Kurzzeichen B 4/14**



Bodenleisten 10,5 mm hoch an den Längsseiten  
Bodenleisten 29 mm hoch an den Breitseiten  
**Kurzzeichen B 5**

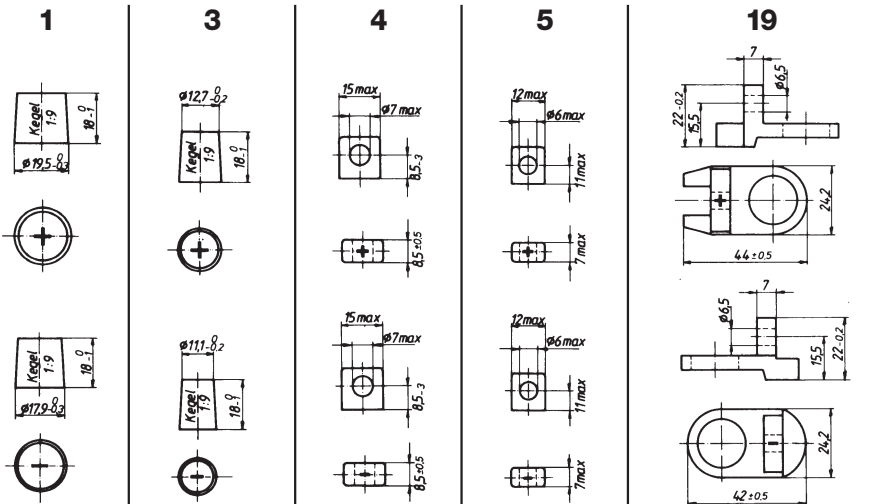


Bodenleisten 29 mm hoch an den Breitseiten  
**Kurzzeichen B 6**

### Schaltungen

6 Volt		12 Volt	
<b>4</b>			
<b>0</b>			
<b>1</b>			
<b>2</b>			
<b>3</b>			
<b>5</b>			
<b>6</b>			
<b>7</b>			
<b>8</b>			

### Anschlusspole



- 1 Dickpol nach DIN 72 311
- 1/3 Dünn- und Dickpol (Adapter für japanische Fahrzeuge)
- 4 Flachpol mit Bohrung für Starterbatterien
- 5 Flachpol mit Bohrung für Motorradbatterien
- 19 Ford-Winkelflachpol
- 30 Kabel mit Stecker und Sicherung für pos. Pol
- 31 Kabel mit Stecker für neg. Pol
- 32 Kabel mit Buchse für pos. Pol
- 33 Kabel mit Lötöse für neg. Pol
- 32 Kabelanschluß mit Sicherung für pos. Pol und Vierfachstecker
- 33 Kabel mit Buchse für pos. Pol
- Kabel mit Stecker für neg. Pol
- K Kabelanschlüsse bestehen aus je einem Kabel mit Stecker

**MOLL**  
Zukunftsweisende  
Batterie-Technik

**Akkumulatorenfabrik  
MOLL GmbH + Co. KG**  
Postfach 11 20  
**96225 Bad Staffelstein**  
Germany  
Tel +49(0)95 73/96 22-0  
Fax +49(0)95 73/96 22-11  
info@moll-batterien.de  
www.moll-batterien.de

**Akkumulatorenfabrik  
MOLL GmbH + Co. KG**  
Niederlassung und  
Kundendienst Köln  
Eiler Straße 74 - 76  
**51107 Köln**  
Germany  
Tel +49(0)2 21/86 53 62  
Fax +49(0)2 21/86 73 55

**Akkumulatorenfabrik  
MOLL GmbH + Co. KG**  
Niederlassung und  
Kundendienst Nürnberg  
Espanstraße 19  
**90443 Nürnberg**  
Germany  
Tel +49(0)9 11/41 23 57  
Fax +49(0)9 11/42 23 58