

MOLL ETN MOLL ETN	Typ-Nr. DIN Type no. DIN	Japan-Code Japan code	trocken vorgeladen dry-charged	mit Säurepack with acid pack	Schaltung Terminal assembly	Anschlusspole Terminals	Kapazität Capacity Ah (20h)	Kälteprüfstrom CCA A (EN)	maximale Außenmaße (mm) maximum external dimensions (mm)		
									Länge length	Breite width	Höhe height

MOLL mobike AGM 12V (mit Säurepack) · (with acid pack)

503 014 004	50314	YTX4L-BS	•	•	0	A	3	40	114	70	85
504 011 005	50411	CB4L-B	•	•	0	A	4	50	120	70	92
504 012 005	50412	YTX5L-BS	•	•	0	A	4	50	114	70	106
505 012 005	50512	CB5L-B	•	•	0	A	5	50	120	61	128
506 212 006	GT7Z-S	YTZ7-S	•	•	0	A	5,5	60	114	70	106
506 215 007	GT7B-4	YT7B-BS	•	•	1	J	5,5	70	150	65	93
506 014 008	50614	YTX7L-BS	•	•	0	A	6	80	114	70	130
506 015 008	50615	YTX7A-BS	•	•	1	A	6	80	150	87	93
508 211 008	GT9B-4	YT9B-BS	•	•	1	J	7,5	80	150	69	105
508 012 009	50812	YTX9-BS	•	•	1	A	8	90	150	87	105
508 201 013	GT10B-4	YTZ10-S	•	•	1	J	8,5	130	150	87	95
509 014 009	50914	CB9-B	•	•	1	B	9	90	135	76	137
510 012 014	51012	YTX12-BS	•	•	1	A	10	140	150	87	130
510 013 012	51013	YTX12A-BS	•	•	1	J	10	120	150	87	106
510 212 011	GT12B-4	YT12B-BS	•	•	1	J	10	110	150	69	130
511 201 014	GT12Z-S	YTZ12-S	•	•	1	J	11	140	150	87	110
511 214 014	GT14Z-S	YTZ14-S	•	•	1	J	11,3	140	150	87	110
512 008 013	GT14B-4	YT14B-BS	•	•	1	J	11,5	130	150	69	145
512 014 016	51214	YTX14-BS	•	•	1	A	12	160	150	87	146
514 011 015	51411	CB14L-A2	•	•	0	D	13	150	134	89	166
514 012 015	51412	CB14-A2	•	•	1	D	13	150	134	89	166
514 901 019	81600	YTX16-BS	•	•	1	A	14	190	150	87	159
518 901 020	82000	YTX20L-BS	•	•	0	A	18	200	175	87	155
518 902 021	82002	YTX20CH-BS	•	•	1	J	18	210	150	87	161
520 012 022	52012	C50-N18L-A	•	•	0	A	20	220	205	87	162

MOLL mobike CLASSIC 12V (mit Säurepack) · (with acid pack)

509 015 008	50915	CB9L-B	•	•	0	B	9	80	135	75	138
511 012 012	51112	CB10L-A2	•	•	0	D	11	120	134	90	145
512 011 012	51211	CB12A-A	•	•	1	B	12	120	134	80	160
512 013 012	51213	CB12AL-A2	•	•	0	D	12	120	134	80	160
518 014 017	51814	(BMW ohne ABS)	•	•	0	G	18	170	185	82	170
519 012 019	51912	CB16-B	•	•	1	B	19	190	175	100	155

MOLL mobike CLASSIC 12V (ohne Säurepack) · (without acid pack)

530 030 030	53030	C60-N30L-A	•		0	G	30	300	186	130	171
530 034 030	53034	C60-N30-A	•		1	G	30	300	186	130	171

MOLL mobike GEL 12V (mit Gel gefüllt und geladen) · (filled with gel and charged)

519 013 025	GEL51913	(BMW mit ABS)			0	G	21	250	183	78	171
-------------	----------	---------------	--	--	---	---	----	-----	-----	----	-----

Anschlusspole · Terminals

