

	Krátké označení	Velikost	ETN	Napětí	C20	C10	C5	Zbytková kapacita	CCA (EN)	MCA
--	-----------------	----------	-----	--------	-----	-----	----	-------------------	----------	-----

 VARTA Professional Starter	LFS75	EG4	812071000	12 V	75 Ah	67 Ah	60 Ah	124 Min	600 A	–
	LFS105	Grp31	811053057	12 V	105 Ah	94 Ah	85 Ah	190 Min	570 A	–
 VARTA Professional DC	LFD60	H5	930060056	12 V	60 Ah	55 Ah	51 Ah	109 Min	560 A	–
	LFD75	H6	930075065	12 V	75 Ah	69 Ah	64 Ah	141 Min	650 A	–
	LFD90	H8	930090080	12 V	90 Ah	83 Ah	77 Ah	174 Min	800 A	–
	LFD140	A	930140080	12 V	140 Ah	129 Ah	119 Ah	284 Min	800 A	–
	LFD180	B	930180100	12 V	180 Ah	166 Ah	153 Ah	377 Min	1000 A	–
	LFD230	C	930230115	12 V	230 Ah	212 Ah	196 Ah	499 Min	1150 A	–
 VARTA Professional DC AGM	LAD24	–	830024016	12 V	24 Ah	22 Ah	20 Ah	27 Min	160 A*	195 A
	LAD60	–	830060037	12 V	60 Ah	54 Ah	49 Ah	100 Min	370 A*	450 A
	LAD70	–	830070045	12 V	70 Ah	63 Ah	58 Ah	115 Min	450 A*	540 A
	LAD85	–	830085051	12 V	85 Ah	77 Ah	70 Ah	145 Min	510 A*	600 A
	LAD115	–	830115060	12 V	115 Ah	104 Ah	91 Ah	200 Min	600 A*	710 A
	LAD150	–	830150090	12 V	150 Ah	135 Ah	123 Ah	285 Min	900 A*	1070 A
	LAD260	–	830260152	12 V	260 Ah	234 Ah	214 Ah	578 Min	1525 A*	1830 A

	Krátké označení	Délka	Šířka	Výška	Váha (kg)	Póly	Zapojení	Podlahová Lišta
--	-----------------	-------	-------	-------	-----------	------	----------	-----------------

 VARTA Professional Starter	LFS75	260	175	225	18,5	1	1	B01
	LFS105	330	175	240	26,9	1	9	B00
 VARTA Professional DC	LFD60	242	175	190	16,5	1	0	B13
	LFD75	278	175	190	18,9	1	0	B13
	LFD90	353	175	190	23,73	1	0	B13
	LFD140	513	189	223	36,62	1	3	B00
	LFD180	513	223	223	45,1	1	3	B00
	LFD230	518	276	242	56,75	1	3	B00
 VARTA Professional DC AGM	LAD24	165	176	125	8,9	M5	0	B00
	LAD60	265	166	188	20,7	1	0	B00
	LAD70	260	169	230,5	23,8	1	0	B00
	LAD85	260	169	230,5	25,1	1	0	B00
	LAD115	328	172	233,5	32,8	1	0	B00
	LAD150	484	171	241	45,5	1	0	B00
	LAD260	521	269	239,5	78,2	1	4	B00

