



Aluminiumgehäuse  
Energieeffizienzklasse: IE3

Bestell-Nr.	Antriebsleistung in kW	Phasen / Pole	Spannung in Volt	Frequenz in Hz	Drehzahl in U/min	Baugröße	IE Klasse
720-655-01000	0,75	3Ph / 2P	230/400	50	2840	80	IE3
720-655-01050	1,1	3Ph / 2P	230/400	50	2840	80	IE3
720-655-01100	1,5	3Ph / 2P	230/400	50	2840	90S	IE3
720-655-01150	2,2	3Ph / 2P	230/400	50	2840	90L	IE3
720-655-01200	3	3Ph / 2P	230/400	50	2860	100L	IE3
720-655-01250	4	3Ph / 2P	230/400	50	2880	112M	IE3

Bestell-Nr.	A	AA	AB	AC	AD	B	BB	C	D	E	H	HA	F	EB	GD	AG	L	LD	LL	G	ED	K	DH	IPE/KK	LB	M	N	P	T	S
720-655-01000	125	35	157	158	130	100	125	50	19	40	80	8	6	30	6	101	293,5	115	101	15,5	5	10x14	M6x16	M20x1,5	253	100	80	120	3,5	M6
720-655-01050	125	35	157	158	130	100	125	50	19	40	80	8	6	30	6	101	293,5	115	101	15,5	5	10x14	M6x16	M20x1,5	253	100	80	120	3,5	M6
720-655-01100	140	37	173	175	140	100	125	56	24	50	90	10	8	40	7	109	319	145	109	20	5	10x14	M8x19	M25x1,5	269	115	95	140	3,5	M8
720-655-01150	140	37	173	175	140	125	150	56	24	50	90	10	8	40	7	109	344	145	109	20	5	10x14	M8x19	M25x1,5	294	115	95	140	3,5	M8
720-655-01200	160	40	196	198	156	140	172	63	28	60	100	11	8	50	7	109	393	148,5	109	24	5	12x16	M10x22	M25x1,5	333	130	110	160	4	M8
720-655-01250	190	41	227	219	169	140	180	70	28	60	112	12	8	50	7	117,5	448	152	117,5	24	5	12x16	M12x28	M32x1,5	335	130	110	160	4	M8

