

SERIE

BM-M

2 POLI
POLES
3000rpm 50Hz
3600rpm 60Hz

MONOFASE
SINGLE-PHASE
MONO-PHASE
EINPHASIGE



CODICE Code Code Code	TIPO Type Type Typ	GRAND. Size Grand. Grösse	CARATTERISTICHE MECCANICHE Mechanical Features/Caractéristiques Mécaniques/Mechanische Daten								CARATTERISTICHE ELETTRICHE Electrical Features/Caractéristiques Electriques/Elektrische Daten									
			RPM rpm tr/min min-1		MOMENTO STATICO Static Moment Moment Statique Statisches Moment		FORZA CENTRIFUGA Centrifugal Force Force Centrifuge Fliehkraft		PESO Weight Poids Gewicht		POTENZA MAX Input Power Puissance Max Max. Leistung		CORR. NOM. Nom. Current Courant Nom. Nennstrom		RAPP. IA/IN Is/In Ratio Rapp. Ia/In Ia/In Ratio		CONDENSATORE Capacitor Condensateur Kondensatoren			
					(kgmm)		(kg)		(kN)		(kg)		(W)		(A)		(µf)			
			50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	230V 50Hz	115V 60Hz	50Hz	60Hz	230V 50Hz	115V 60Hz
BSM3-0004	BM 60/3/M	00	3 0 0 0	3 6 0 0	6,57	5,26	66	76	0,65	0,75	3,5	3,4	100	100	0,45	0,9	1,6	1,7	2,5	10
BSM3-0009	BM 95/3/M	00			9,2	6,57	93	95	0,91	0,93	3,6	3,5	110	100	0,5	0,9	1,7	1,7	8	10
BSM3-0006	BM 65/3/M	01-A			6,57	5,26	66	76	0,65	0,75	4,8	4,65	150	150	0,68	1,35	17	2,2	10	25
BSM3-0013	BM 130/3/M	01-A			12,4	9,3	125	135	1,23	1,32	5	4,8	160	160	0,73	1,46	1,7	2,2	10	25
BSM3-0020	BM 200/3/M	01-B			18,6	12,4	187	180	1,83	1,77	5,3	4,95	160	160	0,73	1,46	1,7	2,2	10	25
BSM3-0030	BM 300/3/M	02-A			30,8	20,5	310	297	3,04	2,91	8,6	8,2	250	300	1,15	2,8	2,4	3,1	16	50
BSM3-0065	BM 650/3/M	03			66,4	47,4	668	687	6,55	6,74	19	18,5	440	500	2,1	4,5	2,55	2,35	16	40
BSM3-V065	BM 650/3/M-V	03			66,4	47,4	668	687	6,55	6,74	19	18,5	440	500	2,1	4,5	2,55	2,35	16	40

CODICE Code Code Code	TIPO Type Type Typ	GRAND. Size Grand. Grösse	DIMENSIONI D'INGOMBRO Overall dimensions Cotes dimensions Abmessungen (mm)								DIMENSIONI DI FISSAGGIO Fixing dimensions Cotes pour le fixage Abmessungen zur Befestigung (mm)							PRESSACAVO Cable gland Presse étoupe Kabelverschraub.		
			RIF.	A	B	C	D	Ø E	F	G	L	M	VITI SCREWS Ø N		P	Q	R	S	ALIMENT. POWER	TERMIST. THERMIST.
BS30-0004	BM 60/3/M	00	1	177	125	120	104	79	45	37	62÷65 33	85÷106 82÷102	4 x M8 4 x M6		83	33	32,5	10	M16x1,5	----
BS30-0009	BM 95/3/M	00	1	195	125	120	104	79	45	46	62÷65 33	85÷106 82÷102	4 x M8 4 x M6		83	33	32,5	10	M16x1,5	----
BS30-0006	BM 65/3/M	01-A	2	212	150	150	132	105	59	46	62÷74 75 70	106 105 130	4 x M8		98	30	35	22	M16x1,5	----
BS30-0013	BM 130/3/M	01-A	2	212	150	150	132	105	59	46	62÷74 75 70	106 105 130	4 x M8		98	30	35	22	M16x1,5	----
BS30-0020	BM 200/3/M	01-B	2	212	150	150	132	105	59	46	62÷74 75 70	106 105 130	4 x M8		98	30	35	22	M16x1,5	----
BS30-0030	BM 300/3/M	02-A	3	260	166	184	162	130	75	50	90 90	125 140	4 x M12 4 x M10		125	35	38	25	M20x1,5	----
BS30-0065	BM 650/3/M	03	4-a	288	190	205	187	151	85	54	100	160	4 x M12		136	33	40	16	M20x1,5	----
BS30-V065	BM 650/3/M-V	03	4-a	288	190	205	187	151	85	54	105	140	4 x M12		136	33	40	16	M20x1,5	----

RIF. 1 - 2 - 3 - 4a

VEDI RIFERIMENTO DISEGNI A PAG. 10-11
SEE DRAWINGS REFERENCE AT PAGE 10-11
VOIR REFERENCES A LA PAGE 10-11
SIEHE ZEICHNUNG, SEITE 10-11

A RICHIESTA / ON REQUEST / SUR DEMANDE / AUF ANFRAGE

Cavo di alimentazione completo di condensatore di avviamento.
Power cable complete of starting capacitor.
Câble d'alimentation avec condensateur.
Anschlusskabel mit Kondensator.