

CODICE Code Code Kode	TIPO Type Type Typ	GRAND. Size Grand. Grösse	CARATTERISTICHE MECCANICHE Mechanical Features/Caractéristiques Mécaniques/Mechanische Daten				CARATTERISTICHE ELETTRICHE Electrical Features/Caractéristiques Électriques/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		
				(kgmm)	(kg)	(kN)	(kg)	(W)	(A)	12V
BC30-0020	<b>BMCC 200/3</b>	01	3100	18,6	<b>200</b>	<b>1,96</b>	6,1	130	10,8	5,4
BC60-0020	<b>BMCC 200/6</b>	01	5500	5,26	<b>178</b>	<b>1,75</b>	5,8	130	10,8	5,4
BC60-0052	<b>BMCC 520/6</b>	VM70	5500	15,5	<b>524</b>	<b>5,14</b>	11,1	500	41,7	20,8

CODICE Code Code Kode	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)						PRESSACAPO Cable gland Presse étoupe Kabelverschraub.		
			RIF.	A	B	C	D	ØE	F	G	L	M	VITI SCREWS Ø N	P	Q	R	S	ALIMENT. POWER
BC30-0020 BC60-0020	<b>BMCC 200/3</b> <b>BMCC 200/6</b>	01	1	212	150	150	132	105	59	46	<b>62±74</b> <b>75</b> <b>70</b>	<b>106</b> <b>105</b> <b>130</b>	<b>4 x M8</b>	98	30	35	22	M16x1,5
BC60-0052	<b>BMCC 520/6</b>	VM70	2	315	181	158	137	133	71	53	<b>150</b>	<b>155</b>	<b>4 x M12</b>	188	42	----	15	M20x1,5

