

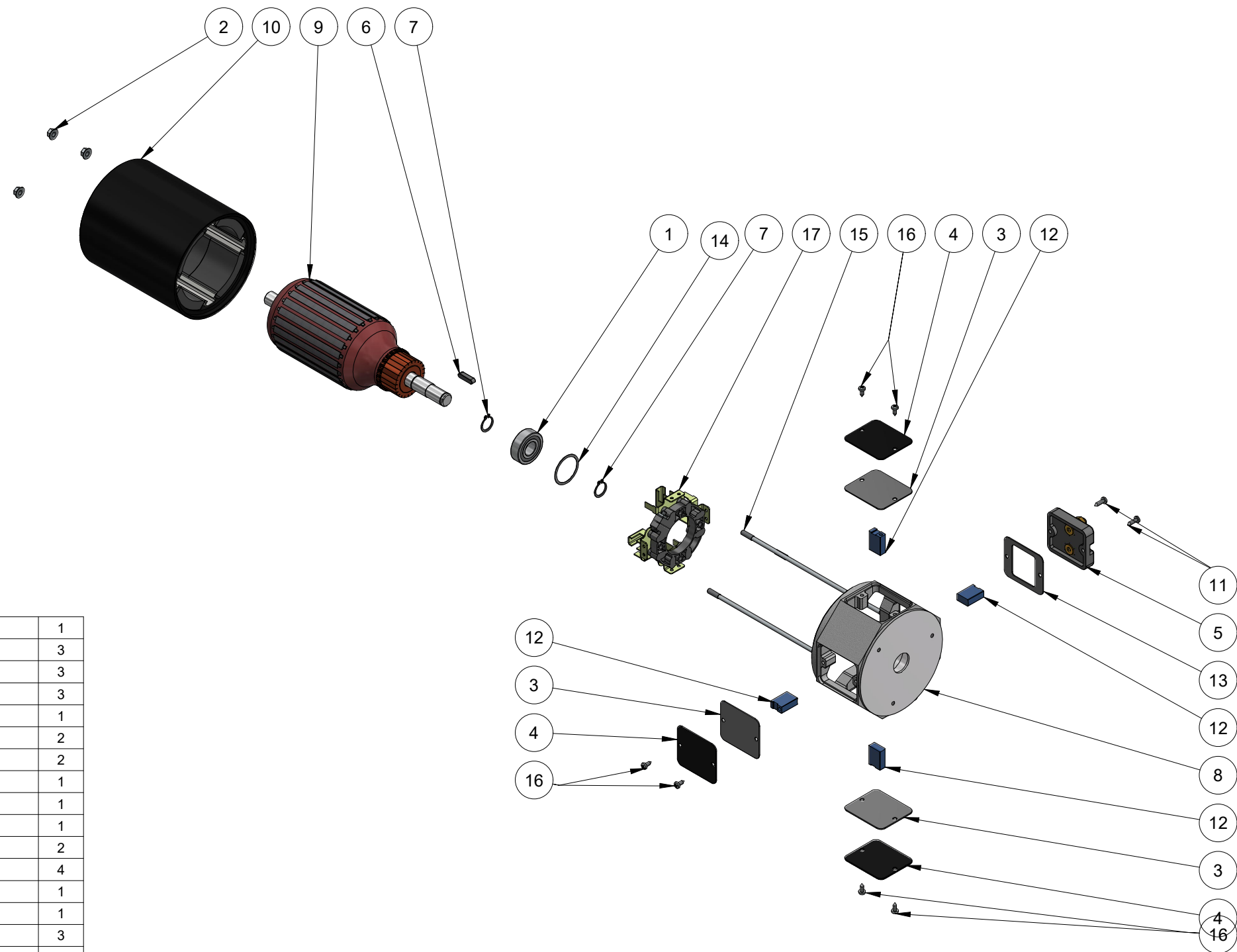
MOTORE	MOTOR		D.C.
POTENZA	POWER	W	800
TENSIONE BATTERIA	BATTERY VOLTAGE	V	24
TENSIONE FASE	VOLTAGE ON PHASE	V	-
GIRI NOMINALI	RATED SPEED	Rpm	-
GIRI MASSIMI	MAX SPEED	Rpm	2800
COPPIA MAX	MAX TORQUE	Nm	2.73
CORRENTE NOMINALE	RATED CURRENT	A	45
FREQUENZA NOMINALE	RATED FREQUENCY	Hz	-
SERVIZIO	DUTY	S2	10 / 20
PROTEZIONE	PROTECTION	IP	54
ISOLAMENTO	INSULATION	INS	F
IMPULSI ENCODER	PULSE REVOLUTION	N°	-

IN CASO DI DUBBIO CHIEDERE / IF IN DOUBT ASK

N°	Descrizione modifica	Data	Dis.	Pos.

disegnato / drawn gi	data / date 25/07/2018	INGOMBRO / DIMENSION		benevelli	
controllato / checked	data / date			Rubiera-Reggio Emilia-Italy www.benevelli.it	
scala / scale 1:3	formato foglio / sheet size A3	descrizione / name Motore CC MP 24V 800W 2800rpm / Electric motor PM 24V 800W	gruppo/group 50	sottogruppo/subgroup 40	
revisione / reference 00	n° foglio / sheet no 1 / 2	2800rpm	n° disegno/drawing no 50.40.LF.80028		

1	50.05.12.01	Ball bearing	1
2	50.06.15.51	Flanged hex nut	3
3	50.40.RI.006	Cover gasket	3
4	50.40.RI.005	Brush cover	3
5	50.40.RI.002	Wire terminal block CC MP	1
6	50.11.01.00	Key	2
7	50.09.01.21	External circlip	2
8	50.40.RI.004	Motor cover	1
9	50.40.LF.80028R		1
10	50.40.LF.80028S		1
11	50.06.50.35130	Self-tapping screw	2
12	50.40.RI.001	Motor brush CC MP	4
13	50.40.RI.007	Terminal block gasket	1
14	50.12.07.28	Ring	1
15	50.06.08.05163	Stud bolt	3
16	50.06.50.35095	Self-tapping screw	6
17	50.40.RI.003	Brush holder	1
POS	CODE	DESCRIPTION	QTY



IN CASO DI DUBBIO CHIEDERE / IF IN DOUBT ASK

N°	Descrizione modifica	Data	Dis.	Pos.

disegnato / drawn		data / date		ELENCO RICAMBI SPARE PARTS LIST		benevelli	
gi		25/07/2018				Rubiera-Reggio Emilia-Italy	
controllato / checked		data / date				www.benevelli.it	
scala / scale		formato foglio / sheet size		descrizione / name		gruppo/group	sottogruppo/subgroup
1:3		A3		Motore CC MP 24V 800W 2800rpm / Electric motor PM 24V 800W		50	40
revisione / reference		n° foglio / sheet no				n° disegno/drawing no	
00		2 / 2		2800rpm		50.40.LF.80028	