

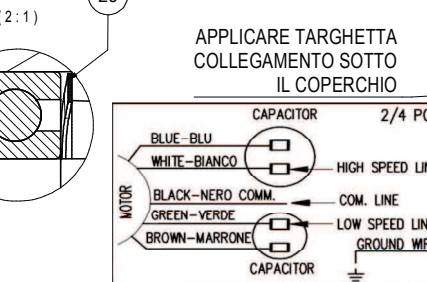
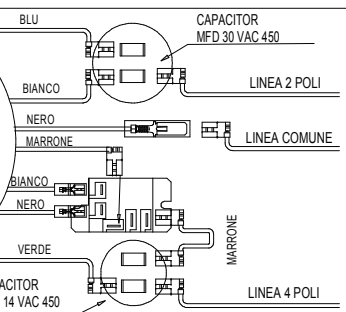
Alimentazione	Tensione	Hertz	1min.	Ampere	Poli	Watt	P1	Isol.d.	Prot.IP
MONOFASE	230-240	50	1400	1.8	4	400	P1	F	55

Condensatore	Protettore termico	Tropical.	Servizio	Rotazione guardando l'albero	Verniciare
μF 14 Vn. 450	SH6 170	-	S1	ANTIORARIA	NERO

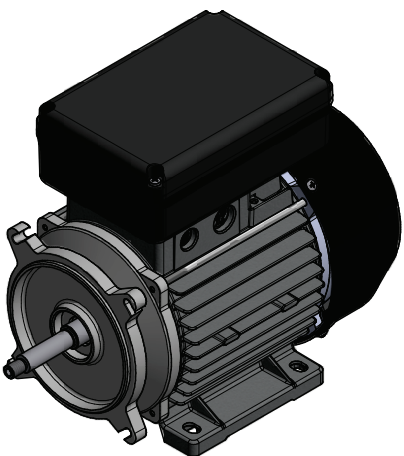
Alimentazione	Tensione	Hertz	1min.	Ampere	Poli	Watt	P1	Isol.d.	Prot.IP
MONOFASE	230-240	50	2800	9	2	1800	P1	F	55

Condensatore	Protettore termico	Tropical.	Servizio	Rotazione guardando l'albero	Verniciare
μF 30 Vn. 450	SH6 170	-	S1	ANTIORARIA	NERO

RELE' FISSATO ALLA BASE
O SULLA PARETE PORTACOND.
CON NASTRO BIADESIVO



ATTENZIONE:
VERNICIARE NERO
CON CUFFIA
MONTATA



Pos.	Q.tà	Denominazione	N. Disegno	Codice CAD
11	aggiunta NOTA	UP	CASSANI	16.10.20
10	Prima emissione	VRT95/18	CASSETTI	28/12/2018
Rev.	Descrizione revisione	Riferimento	Disegnato	Controllato Data
SIMEL ELECTRIC MOTORS SPA		Denominazione		N° Disegno
		COMPLESSIVO MOTORE (versione CARCASSA BOB.)		SPA 1-1500 2/4P
		Materiale		Codice
				0610454232606
		Data 28/12/2018		Codice CAD
		Verifica dei requisiti tecnici N°		0610454232606
		95/18		
		Scal. 1 : 1.5		
		N° Pezzi 1		
		Tolleranza generale secondo: ISO 2768 ck		