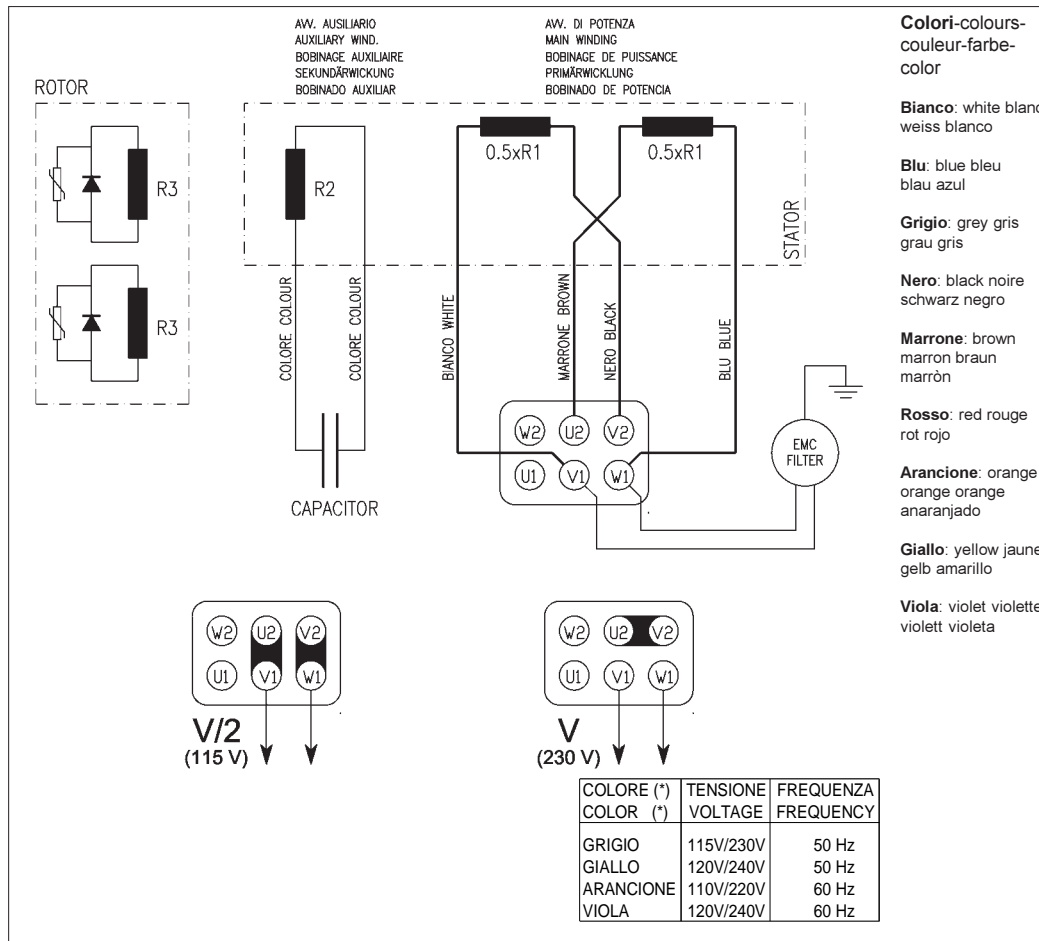


Schemi elettrici Wiring diagrams Schema électrique Schaltpläne Esquemas eléctricos



Resistenze degli avvolgimenti a 20°C Winding resistances at 20°C Résistances bobines à 20°C Widerstand der Wicklung bei 20°C Resistencias de los bobinados a 20°

Tipo Type Type Typ Tipo	50 Hz - 3000 r.p.m. - 230V					60 Hz - 3600 r.p.m. - 240V				
	Potenza Power Puissance Leistung Potencia	Statore Stator Stator Stator Estator	Ausiliario Auxiliary Excitation Erregung Excitación	Rotore Rotor Rotor Rotor Rotor	Condensat. Capacitor Condensat. Kondensator. Condensat.	Potenza Power Puissance Leistung Potencia	Statore Stator Stator Stator Estator	Ausiliario Auxiliary Excitation Erregung Excitación	Rotore Rotor Rotor Rotor Rotor	Condensat. Capacitor Condensat. Kondensator. Condensat.
	kVA	(R1) Ω	(R2) Ω	(R4) Ω	(450V) μF	kVA	(R1) Ω	(R2) Ω	(R4) Ω	(450V) μF
FK2MAS	10	0.32	0.88	2.5	35+40	12.5	0.22	0.66	2.5	35+40
FK2MBS	12	0.24	0.68	2.7	30+2x35	15	0.16	0.54	2.7	30+2x35