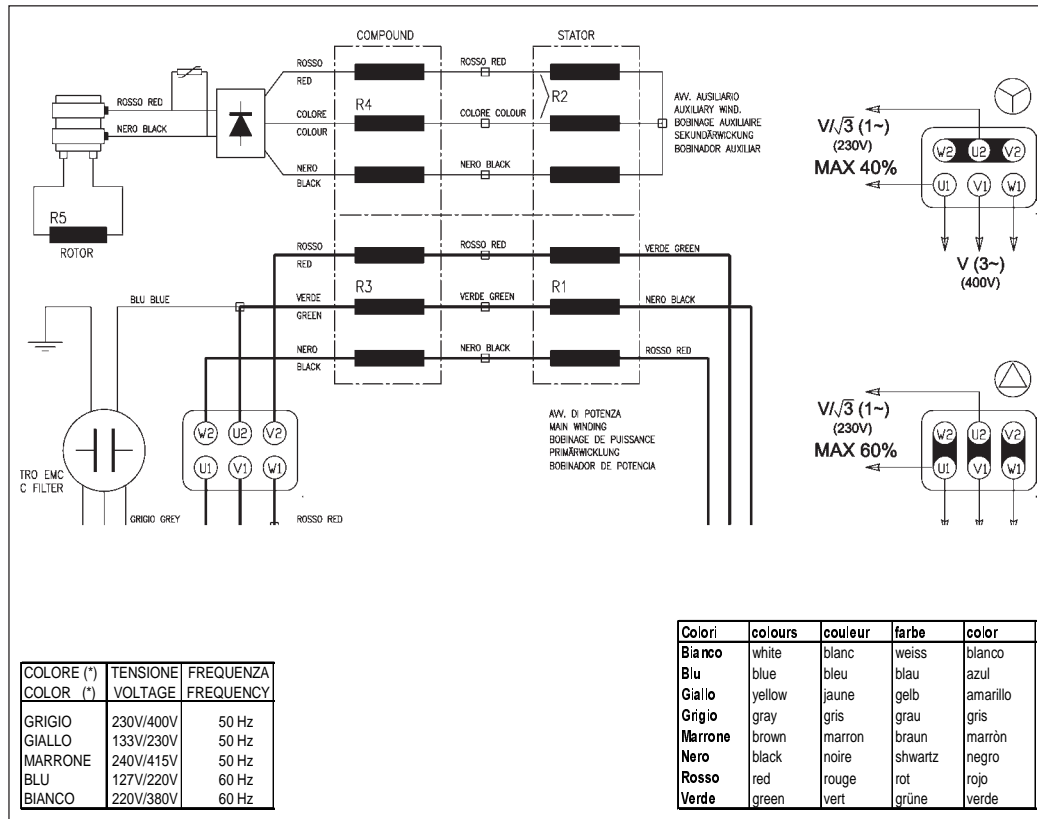


Schemi elettrici - Wiring diagrams - Schema électrique - Schaltpläne - Esquemas eléctricos



Caratteristiche elettriche - Electrical data - Caracteristiques électrique - Elektrische Eigenschaften - Características eléctricas

Tipo Type Type Typ Tipo	kVA (3~)	Resistenza degli avvolgimenti (20°C) Winding resistances (20°C) Résistance des bobinages (20°C) Widerstand der Wicklung (20°C) Resistencias de los bobinados (20°C)				Dati eccitazione Excitation data Données d'excitation Kompoundierungsdaten Datos excitación				
		Statore Stator Stator Stator Estator	Ausiliario Auxiliary Excitation Erregung Excitación	Compound		Rotore Rotor Rotor Rotor Rotor	a vuoto no load a vide bei leerlauf en vacío	a pieno carico full load en charge nom. bei vollast con plena carga		
		(R1) Ω	(R2) Ω	(R3) mΩ	(R4) Ω	(R5) Ω	V dc	A dc	V dc	A dc
230V / 400V - 50Hz - 3000 rpm										
FT2MAS	13	0.44	1.65	69	1.14	16.5	33	1.7	115	5.3
FT2MBS	16	0.38	1.45	49	1.22	18	32	1.5	120	5.5