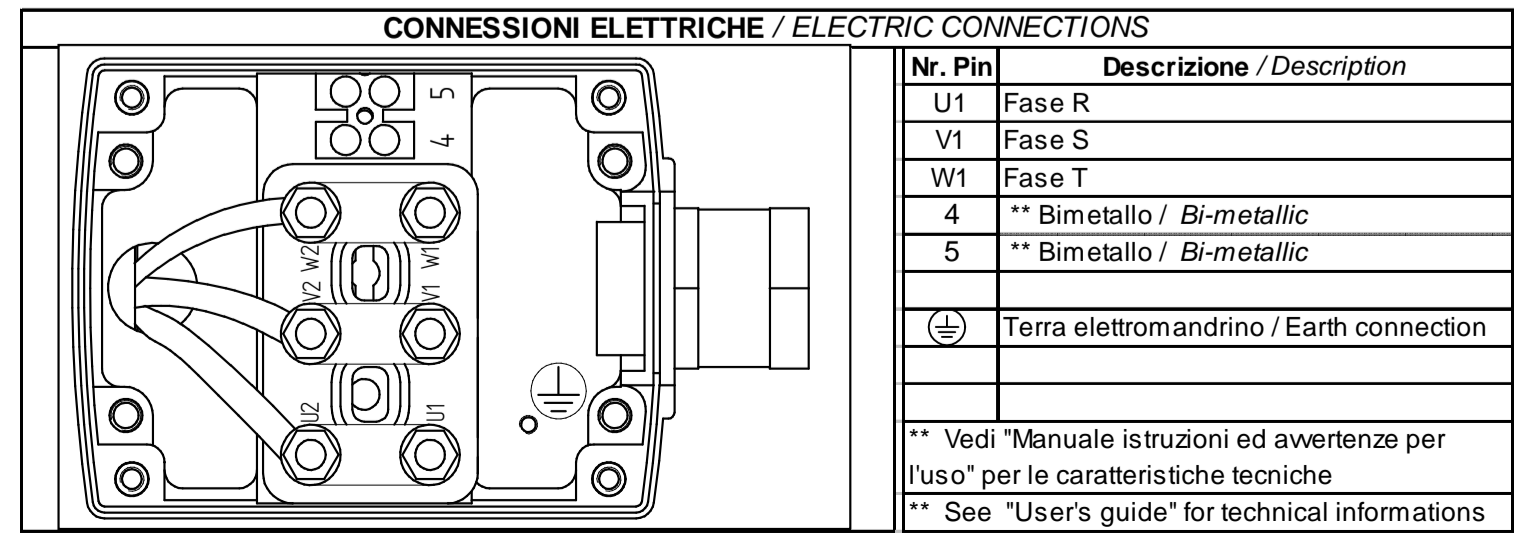


DATI MOTORE E CURVE CARATTERISTICHE / PERFORMANCES AND MOTOR RATINGS

Tensione / Voltage	V ±10%	380	0	0
Potenza resa / Output Power	kW	11 (13,5)	0	0
Corrente nom. / Current	A	24 (30)	0	0
Frequenza / Frequency	Hz	200	0	0
rpm	rpm	6000	0	0
Coppia nom. / Torque	Nm	17,51 (21,5)	0,00	0,00
Cuscinetto Ant. / Front Bearing		cont.obliquo		
Cuscinetto Post. / Post. Bearing		radiale		
Rendimento / Efficiency	η	0,82		
Fattore di potenza / Power factor	cos φ	0,86		
Numero di poli / Poles		4		
Tipo di servizio / Service type		S1 (S6 40%)		
Classe di isolam. / Insulation class		F		
Raffreddamento / Cooling		Aria forzata		
Peso / Weight	Kg	35		
Grado IP / Type of Protection	IP	50		



3	Modificata protezione termica	13/12/07	BL
2	Sostituito connettore con morsetteria	17/09/07	BL
1	Modificato codice targa	12/03/07	BL

REVISIONE: DESCRIZIONE REVISIONE, DATA, FIRMA

DISIGNATO: 12/09/06, CONTROLLATO: 12/09/06, APPROVATO: SERIA: 12, DATA: 12/09/06, PESO: 22768-f, PREZZO DI: 22768-2H, MATERIALE: Pacchiardo, FRANZOSO, SOTTILASSE:

REVISIONE: 2/3

MT1120-170-SPEC-380V-DX-6/6000-11kW S1

