

INVERTERS FOR INDUSTRIAL MOTORS **ELECTROIL ITT15.5M**



ELECTROIL S.r.l.
Via L.Lama, 4 - Cadelbosco di Sopra (RE) -
REGGIO EMILIA - 42023 - Italy tel. 0039 0522 518703
P.IVA 02024180354
www.electroil.it

Simboli / Symbol

Unità di misura / Measure unit



DATI GENERALI / GENERAL DATA	Codice articolo/ Code			EF.0919.01.30.01.001
	Tipo di montaggio / Mounting type			Sul motore / Onboard motor
	Tensione di alimentazione inverter/ Inverter voltage supply	V1	V	3x(200-440)V
	Massima potenza motore / Maximum motor-pump power	P _{2n}	kW	5.5
			Hp	7.5
	Frequenza nominale motore / Nominal motor frequency	f _{2n}	Hz	50-80
	Tensione di uscita inverter / inverter voltage output	V2	V	3x(200-440)V
	Frequenza di uscita inverter / Inverter Frequency output	f ₂	Hz	2-240
	Massima corrente di uscita / Maximum output current (ED 100%)	I _{2n}	A	14
	Corrente nominale in ingresso / Nominal input current	I _{1n}	A	15.5
	Corrente massima di spunto/ Maximum starting current (<5 s)	I ₂	A	1.5 x I _{2n}
CARATTERISTICHE / CHARACTERISTICS	Modalità di controllo / Control type			Vettoriale/ Vectorial
	Interfaccia operatore / User interface			LCD display 2x16
	Comunicazione con altri dispositivi / Communication with others device			RS485
	Uscite di segnalazione / Output signals			Motor-ON, ALARM (12Vdc, 100 mA)
	Ingresso segnale di riferimento velocità / Speed reference input signal			Internal+buttons, Potentiometer, 0/10Vdc, 4/20mA
	Ingresso segnale Start/Stop / Start/Stop input signal			Tastiera, Contatti remoti/ Keyboard, remote contacts
	Resistenze di frenature incluse / Braking resistors included			Si/ Yes
	Alimentazione per resistenza di frenatura / Power supply for braking resistor			Si/ Yes
	Ingresso Proximity / Encoder/ / Proximity / Encoder Input			Si/ Yes
	Modalità di raffreddamento / Cooling type			Ventilazione forzata del motore/ Motor forced ventilation
	Grado di protezione / Protection grade			IP55
	Dimensioni / Dimensions	bph	mm	170 x 255 x 85
	Dimensioni dell'imballo / Package dimensions	bph	mm	170 x 310 x 135
	Peso netto / Net Weight		kg	3.3
Peso lordo / Gross Weight		kg	3.5	