



CIRCULATING PUMP INVERTERS ELECTROIL ITTPD22W-RS-BC

 <p>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</p>		<p>Simboli / Symbol</p> <p>Unità di misura / Measure unit</p>				
DATI GENERALI / GENERAL DATA	Codice articolo/ <i>Code</i>			EF.0954.01.00.01.001		
	Tipo di montaggio/ <i>Mounting type</i>			Fiissaggio a parete / <i>Wall fixing</i>		
	Massima potenza del motore collegabile / <i>Maximum motor-pump power</i>	P _{2n}	kW	22.0		
				Hp	30.0	
	Frequenza nominale motore / <i>Nominal motor frequency</i>	f _{2n}	Hz	50-80		
	Voltaggio alimentazione inverter / <i>Inverter voltage supply</i>	V1	V	3x(200-460)V		
	Voltaggio id uscita inverter/ <i>Inverter Voltage output</i>	V2	V	3x(200-460)V		
	Frequenza di uscita inverter / <i>Inverter Frequency output</i>	f ₂	Hz	0..110%f _{2n}		
Massima corrente di uscita / <i>Maximum output current (ED 100%)</i>	I ₂	A	48.5			
CONDIZIONI DI FUNZIONAMENTO / WORKING CONDITIONS	Corrente nominale in ingresso / <i>Nominal input current</i>	I _{1n}	A	51		
	Massima corrente in uscita/ <i>Maximum output current (<1 s)</i>	I ₂	A	1.5x I ₂		
	Range di misurazione pressione / <i>Pressure measure range</i>	ΔP	Bar	0-10		
	Compatibilità dei sensori di pressione/ <i>Pressure trasducers compatibles</i>			In: 0-5 V/15V Out:4-20 mA		
CARATTERISTICHE / CHARACTERISTICS	Modalità di controllo / <i>Control type</i>			Vettoriale / <i>Vectorial</i>		
	Interfaccia operatore / <i>User interface</i>			Display LCD 2x16		
	Comunicazione con altri inverter / <i>Communication with others inverters</i>			BlueConnect RS485		
	Uscite di segnalazione / <i>Output signals</i>			MOTOR ON, ALARM (12Vdc, 100mA)		
	Modalità di raffreddamento / <i>Cooling type</i>			Servo ventilazione / <i>Servo ventilation</i>		
	Grado di protezione / <i>Protection grade</i>			IP55		
	Dimensioni / <i>Dimensions</i>	bph	mm	225 x 230 x 468		
	Dimensioni dell'imballo / <i>Package dimensions</i>	bph	mm	500 x 280 x 285		
	Peso netto / <i>Net Weight</i>		kg	19.0		
	Peso lordo / <i>Gross Weight</i>		kg	20.3		