



## ИНВЕРТОР Archimede ITTP2.2 W-BC за електрически помпи

		Символ	Мерна единица	ITTP2.2 W-BC 
ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ	Максимална мощност на моторната помпа	$P_{2n}$	kw	2.2
			Hp	3.0
	Захранване с напрежение	$V_1$	V	3X(200-440)V
	Честотно захранване	$f_1$	Hz	50-60
	Изходно напрежение	$V_2$	V	3X(200-440)V
	Честотен изход	$f_2$	Hz	110% $f_1$
	Максимален изходен ток (ED 100%)	$I_2$	A	5.5
УСЛОВИЯ НА РАБОТА	Номинален входящ ток	$I_{1n}$	A	6.5
	Максимален изходен ток (<1 сек.)	$I_2$	A	$2.5 \times I_2$
	Обхват на измерване на налягането	$\Delta P$	Bar	0 – 30
	Съвместими датчици за налягане	$I_{1n}$		вход: 0-5V / 15V изход: 0-5V / 4-20 mA
	Включен датчик за налягане			K16
ХАРАКТЕРИСТИКИ	Тип монтаж			Закрепване на стена
	Тип контрол			V/f
	Потребителски интерфейс			LCD Display 2x16
	Комуникация с други инвертори			-
	Максимален брой инвертори общуване в група			3
	Директен изход за команда за допълнителна помпа			-
	Изходни сигнали			-
	Тип охлаждане			Серво - вентилация
	Степен на защита			IP55
	Размери		mm	155x238x120
	Размери на опаковката		mm	170x355x150
	Нето тегло		kg	2.90
	Брутно тегло		kg	3.30