

Технические данные

Номер для заказа	9400331								
Серия	HighTech								
Категория	Компактные охлаждающие термостаты								
Диапазон рабочих температур (°C)	-30 ... +200								
Стабильность температуры (°C)	±0.02								
Разрешение дисплея	0.01 °C								
Интегрированный программатор	6x60 шагов								
Дисплей	VFD , LCD								
Мощность нагрева (кВт)	2								
Мощность охлаждения (этанол)	<table border="1"> <tr> <td>°C</td> <td>20</td> <td>0</td> <td>-20</td> </tr> <tr> <td>кВт</td> <td>0.32</td> <td>0.25</td> <td>0.15</td> </tr> </table>	°C	20	0	-20	кВт	0.32	0.25	0.15
°C	20	0	-20						
кВт	0.32	0.25	0.15						
Производительность насоса (л/мин)	22-26								
Производительность насоса нагнетание (бар)	0.4-0.7								
Производительность насоса всасывание (бар)	0.2-0.4								
Отверстие / глубина ванны Ш х Д / Г (см)	16 x 3 / 14								
Штуцеры насоса	M16x1								
Соединения для шлангов (внутр. Ø мм)	8 / 12								
Объем заполнения (литры)	3.5								
Хладагент	R134a								
Pt100 пдключение внешн. датчика	в наличии								
Цифровые интерфейсы	RS232 RS485 опционально Profibus								
Допустимая окружающая температура	5...40 °C								
Габариты Ш х Д х В (см)	24 x 46 x 40								
Вес (кг)	35								
Классификация согл. DIN12876-1	Класс III (FL)								
Входит в комплект поставки	по 2 соединения для шлангов с внутр. диам. 8 и 12 мм (штуцеры насоса с M16x1, внеш. резьба).								
Охлаждение компрессора	Воздушное								