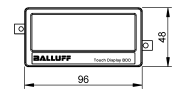
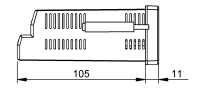
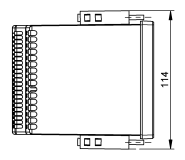
BDD 750-2A03-103-402-1-A Код заказа: ВАЕ010Ј













Display/Operation		Material	
Клавиатура	Сенсорный дисплей (резистивный)	Материал корпуса	ABS
		Mechanical data	
Electrical connection		Bec	200 g
Защита от переполюсовки	да	Крепление	Монтаж распределительного щита
Electrical data		Размеры	96 x 48 x 116 mm
Входное сопротивление	Напряжение 50 кОм, ток 120 Ом	Степень защиты передней части корпуса	IP65
Номинальный входной ток Питание датчика Рабочее напряжение Ub	100 mA 24 V, max 250 mA 1830 VDC	Фрагмент распределительного щита	43 x 91 mm
		Output/Interface	
Environmental conditions	;	•	Аналог., напряжение/аналог.,
Степень защиты IEC 60529 (штекерный разъем)	IP20	Аналоговые входы	ток (-1010 В/020 мА/420 мА)
Температура окружающей среды	-2060 °C	Время цикла, мин.	1 ms
Температура хранения	-2570 °C	Интерфейс	Analog, voltage/Analog, current RS232 (9.6/19.2/38.4 kBaud)
Functional safety			Аналог., напряжение/аналог., ток -1010 В/020 мА/420
MTTF (40°C)	73.6 a		MA
		Цифровые выходы	4 PNP
General data			
Краткое описание		Range/Distance	
Разрешение на эксплуатацию/	CE	Разрешение	≤ 16 бит
конформность	WEEE	•	
Функция	Аналоговый индикатор значений		

* Note: Extension Modules



* Analog Out / Serial Interface / Control Out

BAE010J_0.15_