

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сигналы и индикация	Тип привода АРМАТЭК-ПС 52		
	Режим управления		
	Местный	Местный+Дистанционный	Местн+Дистанц+Обр сигнал
Сигналы входа	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC
Откр дистанционно	–	+	+
Закр дистанционно	–	+	+
Сигналы выхода	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC
Дистанция вкл	–	+	+
Затвор Открыт	–	–	+
Затвор Закрыт	–	–	+
Ошибка	–	–	–
Местная индикация	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC
Сеть	+	+	+
Дистанция вкл	–	+	+
Открытие	+	+	+
Закрытие	+	+	+
Ошибка	–	–	–
		Дополнительно	
Термозащита мотора	+	+	+

Сигналы и индикация	Тип привода АРМАТЭК-ПС 102...702		
	Режим управления		
	Местный	Местный+Дистанционный	Местн+Дистанц+Обр сигнал
Сигналы входа	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC
Откр дистанционно	–	+	+
Закр дистанционно	–	+	+
Сигналы выхода	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC
Дистанция вкл	–	+	+
Затвор Открыт	–	–	+
Затвор Закрыт	–	–	+
Ошибка	–	+	+
Местная индикация	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC
Сеть	+	+	+
Дистанция вкл	–	+	+
Открытие	+	+	+
Закрытие	+	+	+
Ошибка	+	+	+
		Дополнительно	
Термозащита мотора	+	+	+

Сигналы и индикация	Тип привода АР-МОК 63		
	Режим управления		
	Местный	Местный+Дистанционный	Местн+Дистанц+Обр сигнал
Сигналы входа	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC
Откр дистанционно	–	+	+
Закр дистанционно	–	+	+
Сигналы выхода	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC
Дистанция вкл	–	+	+
Затвор Открыт	–	–	+
Затвор Закрыт	–	–	+
Ошибка	–	–	–
Местная индикация	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC
Сеть	+	+	+
Дистанция вкл	–	+	+
Открытие	+	+	+
Закрытие	+	+	+
Ошибка	–	–	–

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сигналы и индикация	Тип привода AP-МОК 125...1000		
	Режим управления		
	Местный	Местный+Дистанционный	Местн+Дистанц+Обр сигнал
Сигналы входа	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC
Откр дистанционно	–	+	+
Закр дистанционно	–	+	+
Сигналы выхода	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC
Дистанция вкл	–	+	+
Затвор Открыт	–	–	+
Затвор Закрыт	–	–	+
Ошибка	–	–	–
Местная индикация	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC
Сеть	+	+	+
Дистанция вкл	–	+	+
Открытие	+	+	+
Закрытие	+	+	+
Ошибка	–	–	–

Сигналы и индикация	Тип привода АРМАТЭК-МО		
	Режим управления		
	Местный	Местный+Дистанционный	Местн+Дистанц+Обр сигнал
Сигналы входа	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC
Откр дистанционно	–	+	+
Закр дистанционно	–	+	+
Сигналы выхода	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC
Дистанция вкл	–	+	+
Затвор Открыт	–	–	+
Затвор Закрыт	–	–	+
Ошибка	–	+	+
Местная индикация	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC
Сеть	+	+	+
Дистанция вкл	–	+	+
Открытие	+	+	+
Закрытие	+	+	+
Ошибка	+	+	+

Сигналы и индикация	Тип привода АУМА		
	Режим управления		
	Местный	Местный+Дистанционный	Местн+Дистанц+Обр сигнал
Сигналы входа	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC
Откр дистанционно	–	+	+
Закр дистанционно	–	+	+
Сигналы выхода	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC
Дистанция вкл	–	+	+
Затвор Открыт	–	–	+
Затвор Закрыт	–	–	+
Ошибка	–	+	+
Местная индикация	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC	+24VDC или ~230VAC
Сеть	+	+	+
Дистанция вкл	–	+	+
Открытие	+	+	+
Закрытие	+	+	+
Ошибка	+	+	+