



GARPO® ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Сервопривод

электротермический, для термостатических кнапанов

Артикул	Продукция	Артикул	Продукция
G461		G462	
G463		G464	

GARPO® ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Сервопривод

электротермический, для термостатических кнапанов

1. Технические характеристики

NO – напряжение питания 230 В АС, нормально открытый;
NC– напряжение питания 230 В АС, нормально закрытый;

2. Назначение и область применения

Электротермические сервоприводы предназначены для управления термостатическими клапанами климатических систем по команде комнатного термостата, контроллера или ручного переключателя. Сервоприводы могут использоваться совместно с радиаторными термостатическими клапанами, коллекторными группами, а также с прочими термостатическими клапанами, имеющими присоединительный размер М30х1,5.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН № _____

Наименование товара:

Сервопривод электротермический, для термостатических кнапанов

Название и адрес торговой организации _____

Дата продажи _____ Подпись продавца _____

С условиями гарантии СОГЛАСЕН:

ПОКУПАТЕЛЬ _____ (подпись)