

Трансформаторы для устройств сигнализации, централизации и блокировки железнодорожного транспорта серии ГВ.

Трансформаторы путевые и сигнальные с улучшенной герметизацией имеют в своем названии аббревиатуру ГВ. Электрические параметры, а также габаритные и присоединительные размеры соответствуют трансформаторам общепромышленного исполнения, вместе с тем значительно улучшена влагозащита трансформатора.

В трансформаторах серии ГВ основание и верхняя крышка изготовлены из стеклонаполненного аррамида, а внутренняя часть собранного трансформатора полностью залита специальным электротехническим компаундом, что обеспечивает герметичность катушки и выводов контактной группы.

Обозначение, тип трансформатора	Основные технические данные изделия					Габаритные размеры, мм (длина, ширина, высота)
	Мощность, кВА	Номинальное напряжение обмоток		Частота, Гц	Масса, кг	
		Первичная	Вторичная			
Путевые трансформаторы						
ПТМ-АГВ	0,035	220	8,1	50/60	2,82	95x82x126
ПТ-25 АГВ 1 исп.	0,065	220	60,0	25/30	5,5	145x125x144
ПТ-25 АГВ 2 исп.	0,065	220	120,0	25/30	5,5	145x125x144
ПРТ-АГВ 1 исп	0,065	220	12,0	25/30	5,5	145x125x144
ПРТ-АГВ 2 исп	0,065	220, 110	12,0	25/30	5,5	145x125x144
ПОБС-2АГВ	0,3	220, 110	17,6	50/60	9,1	145x125x173
ПОБС-3АГВ	0,3	220, 110	248,0	50/60	8,3	145x125x173
ПОБС-5АГВ	0,3	220, 110	44,0	50/60	9,1	145x125x173
Сигнальные трансформаторы						
СОБС-2АГВ 1 исп.	0,135	220	35,0	50/60	5,8	145x125x144
СОБС-2АГВ2 исп.	0,135	220;110	35,0	50/60	5,8	145x125x144
СОБС-3АГВ	0,05	110	82,6	50/60	3,15	95x82x133
СОБС-3БГВ	0,05	15, 30	54,4	50/60	3,15	95x82x133
СТ-4ГВ I исп.	0,016	220	15,8	50/60	1,73	95x82x107
СТ-4ГВ II исп.	0,016	110;220	15,8	50/60	1,73	95x82x107
СТ-5ГВ I исп.	0,025	220	17,5	50/60	2,72	95x82x126
СТ-5ГВ II исп.	0,025	110;220	17,5	50/60	2,72	95x82x126
СТ-6ГВ	0,04	110, 220	14,6	50/60	3,1	95x82x133

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395) 279-98-46
 Киргизия (996)312-96-26-47

Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93