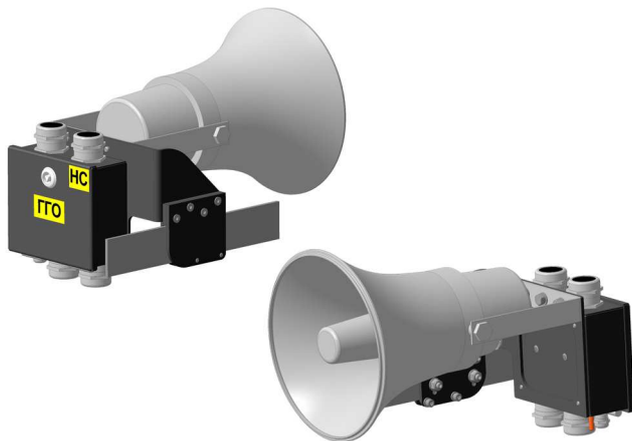


КРОНШТЕЙН ГРОМКОГОВОРИТЕЛЯ

ГР-1



Климатическое исполнение – У1
Степень защиты корпуса КС – IP66
Габаритные размеры не более 225x179x200 мм
Масса не более 3,6 кг
Материал кронштейна – сталь оцинкованная
Цвет полимерного покрытия – RAL9005 чёрный матовый

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КЛЕММ

Наименование параметра	Значение	
Типоразмер клемм	2,5	4
Номинальное напряжение, В	800	
Номинальный ток, провод, сечение, А		
- многожильный, 2,5 мм ²	24	
- одножильный, 4 мм ²	32	
- многожильный, 4 мм ²		32
- одножильный, 6 мм ²		41
Сечение подключаемых проводов, мм ²		
- многожильный	0,34...2,50	0,5...4,00
- одножильный	0,34...4,00	0,5...6,00

Кронштейн громкоговорителя ГР-1 (кронштейн) предназначен для установки на него и подключения к линии громкоговорящего оповещения (ГГО) рупорного громкоговорителя типа ГР-10.02, ГР-25.02, ГР-50.02 или ГР-100.02.

Кронштейн крепится в тоннелях метрополитена на полосе освещения с использованием 4-х остроконечных установочных винтов М8х20.

Громкоговоритель крепится на кронштейне тремя болтами из комплекта поставки. Громкоговоритель в комплект поставки не входит.

На кронштейне установлена коробка соединительная (КС) для подключения громкоговорителя к линии ГГО. КС имеет:

- металлические кабельные вводы с заглушками со степенью защиты IP68;
- несъёмную крышку, закреплённую на поворотных петлях, открывающуюся вниз;
- замок с трёхгранным ключом для фиксации крышки в закрытом положении;
- болт заземления М6 снаружи для заземления;
- шину заземления внутри для заземления дренажных проводов кабелей;
- проходные клеммы с пружинными контактами типа Push-in для подключения одножильных или многожильных проводов.

Кронштейн имеет исполнения в зависимости от количества и типоразмера клемм.

ХАРАКТЕРИСТИКИ КАБЕЛЬНЫХ ВВОДОВ

Кабельный ввод	Наружный диаметр кабеля, мм
М16	4...8
М32	14...25

Пример записи в документации и при заказе

	Типоразмер клеммы	Количество клемм, шт.
Кронштейн громкоговорителя ГР-1-4 БРМТ.301569.001	4	4
Кронштейн громкоговорителя ГР-1-6 БРМТ.301569.001	4	6
Кронштейн громкоговорителя ГР-1-8 БРМТ.301569.001	4	8
Кронштейн громкоговорителя ГР-1-10 БРМТ.301569.001	2,5	10
Кронштейн громкоговорителя ГР-1-12 БРМТ.301569.001	2,5	12
Кронштейн громкоговорителя ГР-1-14 БРМТ.301569.001	2,5	14

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во	Наименование	Кол-во
Кронштейн громкоговорителя ГР-1	1 шт.	Провод заземления М6-М6 длина 1 м	1 шт.
Болт М6х16	3 шт.	Провод заземления длина 0,3 м	3 шт.
Болт М6х25	1 шт.	Пружина постоянного давления ППД-0 КВТ	3 шт.
Винт М6х20	2 шт.	Пружина постоянного давления ППД-1 КВТ	3 шт.
Винт установочный М8х20	4 шт.	Трубка термоусаживаемая клеевая 30/10 0,05 м	3 шт.
Гайка М6	1 шт.	Шильд "ГГО" жёлтый	1 шт.
Гайка с зубчатым фланцем М6	3 шт.	Шильд "НС" жёлтый	1 шт.
Гайка с зубчатым фланцем М8	4 шт.	Ключ трёхгранный	1 шт.
Шайба плоская увеличенная 6	3 шт.	Кронштейн громкоговорителя ГР-1. Паспорт	1 экз.
Шайба плоская 6	4 шт.	Тара упаковочная	1 шт.
Шайба пружинная 6 65Г	3 шт.		

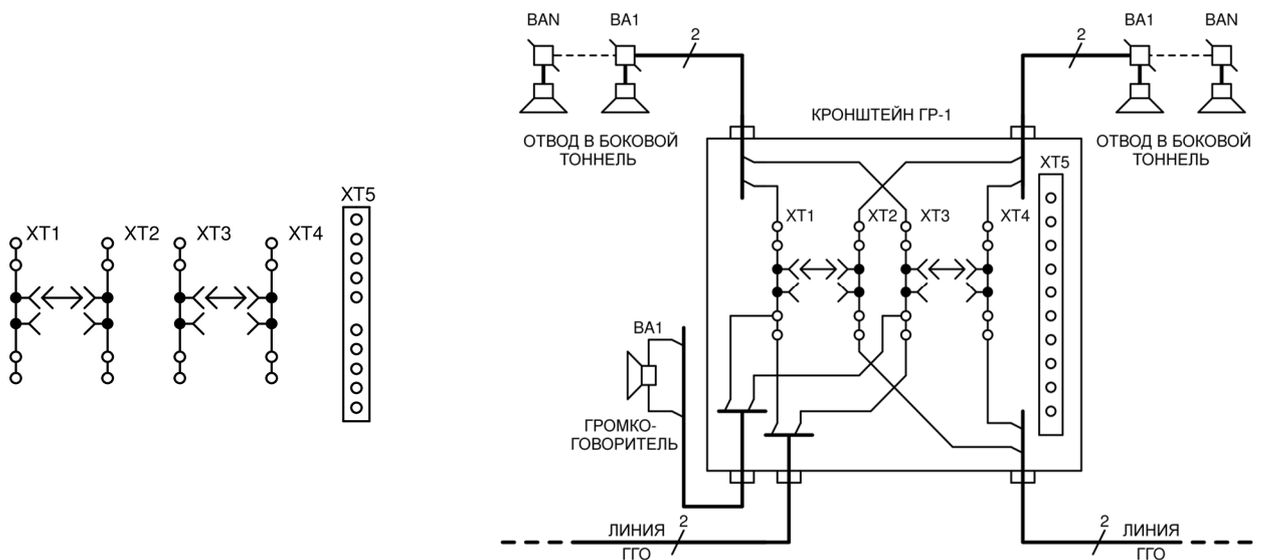


СХЕМА КРОНШТЕЙНА ГР-1-4

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ ГР-1-4

ОБЩИЙ ВИД, ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ

