

GABREAL GAP 22 SUMMIT 2x0,22 mm² LSLTx

Структура

Проводник	Медная многопроволочная жила, 28x0,10 мм
Изоляция	HFFR-компанд, Ø=1,20 ± 0,05 мм
Цвет(а) проводника(ов)	Синий, красный
Наполнитель	Хлопковые нити
Структура проводников	Скрученные проводники с двумя хлопковыми нитями
Экран	Плетеный медный экран, 100% покрытие
Оболочка	Гибкий LSLTx-компанд
Цвет оболочки	Черный

Маркировка GABREAL GAP 22 SUMMIT 2x0.22mm² PROFESSIONAL MICROPHONE CABLE LSLTx LOT CE 0001 m

Характеристики

Рабочее напряжение	300/500 В
Ёмкость (проводник-проводник)	135,0 пФ/м
Ёмкость (проводник-экран)	230 пФ/м
Тестовое напряжение	
проводник/проводник	500 В
проводник/экран	1000 В
Температура эксплуатации	
При нестационарной прокладке	от -5°C до +50°C
При стационарной прокладке	от -30°C до +70°C
Минимальный радиус изгиба	
При нестационарной прокладке	4 наружных диаметра
При стационарной прокладке	8 наружных диаметров

Соответствие стандартам

Не распространяет горение в соотв. с	IEC 60332-1, IEC 60332-3-24
Безгалогенный	IEC 60754-1
Плотность дыма	IEC 61034
CE, RoHS	Да

Технические и размерные данные

Количество проводников и поперечное сечение	Внешний диаметр	Сопротивление проводника при 20 °C макс.	Сопротивление изоляции	Вес кабеля	Вес меди
N x 2 x мм ²	Ном. (мм)	(Ω/км)	Ном. (MΩ x км)	Ном. (кг/км)	Ном. (кг/км)
2 x 0,22	6,0 ± 0,20	90,0	1000	50	9,30

* Возможны минимальные отклонения