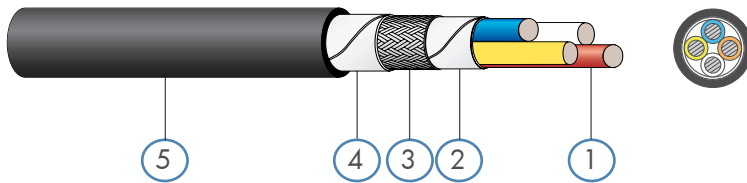


Волновое сопротивление
Номинальное напряжение
Температура эксплуатации

100 ± 5 Ом
 300 В AC
 -40 °C до +90 °C

@ 100МГц



RADOX RAILCAT - CAT5 4 x 0.5 мм² XC S

Конструкция

1. 4 Жилы 0.5 мм ²	Проводник:	Многопроволочный медный луженый
	Изоляция:	RADOX COM
	Цвета:	пара 1: белый-голубой, пара 2: желтый-оранжевый
2. Экранирование		Алюминиевая лента с полимерным покрытием
3. Экранирование EMC		Оплетка из медной луженой проволоки
4. Сепаратор	Полимерная лента	
5. Оболочка	RADOX GWK S	Цвет: черный

RADOX RAILCAT - CAT5 4 x 22 AWG XC S

Конструкция

1. 4 Жилы 22 AWG (0.34 мм ²)	Проводник:	Медный проводник, покрытый серебром
	Изоляция:	RADOX COM
	Цвет:	белый, оранжевый, синий, желтый
2. Экранирование		Алюминиевая лента с полимерным покрытием
3. Экранирование EMC		Оплетка из медной луженой проволоки
4. Сепаратор	Полимерная лента	
5. Оболочка	RADOX GWK S	Цвет: черный

RADOX RAILCAT - CAT5 4 x 22 AWG XC S RW

Конструкция

1. 4 Жилы 22 AWG (0.34 мм ²)	Проводник:	Медный проводник, покрытый серебром
	Изоляция:	RADOX FOAM SKIN
	Цвета:	пара 1: белый-голубой, пара 2: желтый-оранжевый
2. Экранирование		Алюминиевая лента с полимерным покрытием
3. Экранирование EMC		Оплетка из медной луженой проволоки
4. Сепаратор	Полимерная лента	
5. Оболочка	RADOX GWK S	Цвет: черный

RW - reduced wall - уменьшенная толщина оболочки