

Кабель КГ в Алматы

Алматы, Казахстан

Продам КГЭлементы конструкции:

Токопроводящая жила скрученная из медных (КГ, КГ-ХЛ) или медных лужёных (КГ-Т) проволок (класс 5);

Слой из полиэтилентерефталатной пленки марки ПЭТ-Э;

Изоляция из резины типа РТИ-1 или РТИ-1-ХЛ на основе натурального и бутадиенового каучуков. Маркировка изолированных жил:

Слой из полиэтилентерефталатной пленки марки ПЭТ-Э (поверх скрученных изолированных жил);

цифровая: 1, 2, 3, 4, 5, жила заземления - 0,

• цветовая: голубой, черный, коричневый, жила заземления - зелёно-жёлтая;

Оболочка из резины типа РШТ-2, РШТМ-2-ХЛ на основе изопренового и бутадиенового каучуков; изоляционно-защитная

оболочка одножильных кабелей из резины типа РТИШМ, РТИШ-ХЛ на основе изопренового и бутадиенового каучуков.

Область применения:

Кабели предназначены для присоединения передвижных механизмов к электрическим сетям на номинальное переменное напряжение 380 В частоты до 400 Гц или постоянное номинальное напряжение 660 В.

Вид климатического исполнения кабелей У, ХЛ, Т категорий размещения 1, 2, 3 по ГОСТ 15150. Кабели устойчивы к воздействию солнечного излучения. В тропическом исполнении стойки к поражению плесневыми грибами.

КГ 1x10

КГ 1x16

КГ 1x25

КГ 1x35

КГ 1x50

КГ 1x70

КГ 1x95

КГ 2x1, 5

КГ 2x2, 5

КГ 2x4

КГ 3x 1, 5 NEW

КГ 3x 2, 5 NEW

КГ 3x 1, 5 1x1, 5

КГ 3x 2, 5 1x1, 5

КГ 3x 4 1x2, 5

КГ 3x 6 1x4

КГ 3x10 1x6

КГ 3x16 1x6

КГ 3x25 1x10

КГ 3x35 1x10

КГ 3x50 1x16

КГ 3x70 1x25

КГ 3x95 1x35

КГ 5x 1, 5 NEW

КГ 5x 2, 5 NEW

КГ 5x 4 NEW

КГ 5x10 NEW

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

kazelektro.kz kazelektro.kz

+7 (727) 317-53-00

бокейханова