

Бирка кабельная маркировочная EKF


-40°C
+90°C

СООТВЕТСТВУЕТ
ГОСТ
18160-72

ГАРАНТИЯ
7
ЛЕТ

EAC

Бирки маркировочные EKF используются для маркировки кабельных линий, узлов и проводов, они придают информативность кабельной линии, что позволяет быстро идентифицировать кабель без использования тестового оборудования. Бирка У-134 (большой квадрат) и У-153 (малый квадрат) – для силовых кабелей напряжением до 1000 В. Бирка У-135 (круг) – для силовых кабелей напряжением свыше 1000 В. Бирка У-136 (треугольник) – для контрольных кабелей. Материал бирок – полипропилен с матовой поверхностью. Белый цвет и матовая поверхность позволяют наносить маркировку любым удобным способом, например, маркером или карандашом.



Материал бирок – полипропилен с матовой поверхностью










Белый цвет и матовая поверхность позволяют наносить маркировку любым удобным способом



Формы и размеры бирок полностью соответствуют ГОСТ 18160-72



Белые жесткие и бежевые мягкие бирки позволяют осуществлять маркировку в самых разнообразных условиях

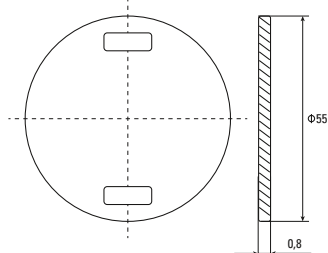
Изображение	Наименование	Цвет	Артикул
	Бирка кабельная маркировочная У-134 EKF	Белый	mt-134-bs
	Бирка кабельная маркировочная У-135 EKF	Белый	mt-135-r
	Бирка кабельная маркировочная У-136 EKF	Белый	mt-136-t
	Бирка кабельная маркировочная У-153 EKF	Белый	mt-153-ss
	Бирка маркировочная мягкая У-134М большой квадрат EKF	Бежевый	mm-134-bs
	Бирка маркировочная мягкая У-135М круг EKF	Бежевый	mm-135-r
	Бирка маркировочная мягкая У-136М треугольник EKF	Бежевый	mm-136-t

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

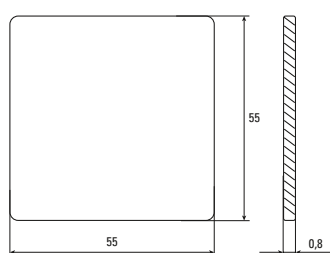
Параметры	Значения	
Цвет	Белый	Бежевый
Материал	Полипропилен с матовой поверхностью	Мягкий пластикат
Температура эксплуатации, °С	От -40 до +90	
Форма и размеры бирок	По ГОСТ 18160-72	

Габаритные и установочные размеры

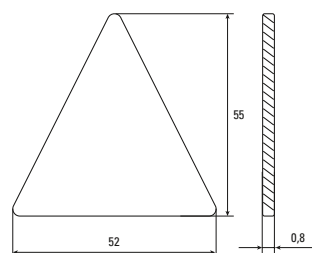
У-135/ У-135 М



У-134/ У-134М



У-136/ У-136М



У-153

