

Вставная табличка - EMT (13X109)R TQ - 0803897

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Вставная табличка, рулон, бирюзовый, без маркировки, маркируется с помощью: THERMOMARK ROLLMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, тип монтажа: крепление в держателе маркировки, размер маркировочного поля: 13 x 109 мм

Преимущества для Вас

- ✓ Вставные ярлыки EMT ... для нанесения надписи на различные маркировочные кольца
- ✓ Благодаря специальному контуру вложенные вставные ярлыки EMT ... надежно закрепляются в кольце
- ✓ Быстрая и недорогая маркировка с помощью рулонных принтеров THERMOMARK ... от PHOENIX CONTACT
- ✓ В комбинации с подходящей красящей лентой нанесенные надписи отличаются высокой стойкостью к растворителям и механическим воздействиям. Маркировка также может использоваться в тяжелых промышленных условиях.
- ✓ Услуги по маркировке: Phoenix Contact наносит индивидуальную маркировку на любые маркеры EMT ... по вашим данным

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 195629
GTIN	4055626195629
Вес/шт. (без упаковки)	192,600 GRM

Технические данные

Размеры

Длина (b)	109 мм
Ширина (a)	13 мм

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 120 °C
---	-------------------

Общие сведения

Цвет	бирюзовый
Составная часть	не содержит силикона и галогенов
Материал	Полиэфир
Устойчивость к истиранию	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)

Вставная табличка - EMT (13X109)R TQ - 0803897

Технические данные

Общие сведения

Тип монтажа, маркировка	крепление в держателе маркировки
-------------------------	----------------------------------

Стандарты и предписания

Устойчивость к истиранию	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
--------------------------	-----------------------------