

Исх. № 025 от 13.05.2015 г.

По требованию

Уважаемые партнеры!

Настоящим компания Eurolan информирует, что для кодирования длины соединительных и монтажных шнуров применяется следующая схема.

В диапазоне от 0.10 до 0.50 м с шагом 0.10 м длины кодируются, как:

Длина 0.10 м OA

Длина 0.20 м OB

Длина 0.30 м OC

Длина 0.40 м OD

Длина 0.50 м OE

В диапазоне от 0.15 до 0.55 м с шагом 0.10 м длины кодируются, как :

Длина 0,15 м OK

Длина 0,25 м OL

Длина 0,35 м OM

Длина 0,45 м ON

Длина 0,55 м OP

Указанные схемы кодирования длин применяются для медных, оптических, коммутационных, монтажных шнуров и кабельных сборок.

Руководитель
представительства
«Eurolan Россия»



И.Р. Сунчелей