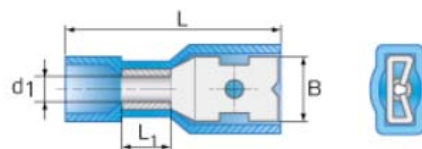


Разъемы плоские изолированные (мама) с нейлоновой изоляцией РПИ-М(н)

Тип: РПИ-М(н) по ТУ
3424-001-59861269-2004

- Предназначены для формирования быстроразъемных полностью изолированных соединений многожильных медных проводов
- При парном соединении нейлоновых разъемов «папа-мама» образуется двойной контур изоляции пенального типа вокруг контактного соединения
- Материал коннектора: латунь марки Л63
- Материал изоляции: нейлон 6.6, не содержит галогенов
- Покрытие коннектора: электролитическое лужение
- Температурный диапазон: от от -40°C до +105°C
- Опрессовка проводника поверх изолированного корпуса



Наименование	Цвет манжеты	Сечение (мм ²)	Размер контакта	Размеры (мм)			
				B	L	L ₁	d ₁
РПИ-М(н) 1.5-7-0.8 (КВТ)	красный	0.5–1.5	6.3x0.8 мм	6.6	21.8	6.2	1.7
РПИ-М(н) 2.5-7-0.8 (КВТ)	синий	1.5–2.5	6.3x0.8 мм	6.6	21.8	6.2	2.3
РПИ-М(н) 6.0-7-0.8 (КВТ)	желтый	4.0–6.0	6.3x0.8 мм	6.6	23.4	6.2	3.4