

Модульные вилки TX6A™, TX6™ PLUS и категории 5е

- Превосходят требования стандартов ANSI/TIA-568-D.2 и ISO 11801 Класс D при надлежащей заделке кабеля
- Патентованная предохранительная защелка предотвращает зацепление и обеспечивает простоту отсоединения, что экономит время при частых перемещениях или модификациях системы



SP6X88



SP688



SP628



MP588



SPS6X88



MPS588



Монтажный инструмент

Модульные вилки UTP

Код	Производительность	Сечение (AWG)	Диапазон диаметров кабеля (мм)	Диапазон диаметров изоляции (мм)	Ст. к-во в упак.	
SP6X88-C	Категория 6A	23-24	6.99-8.00	1.02-1.22	100	
SP6X88P-C		24	6.60-7.62	0.91-1.07		
SP6X88SD-C		26	5.59-6.35	0.64-0.76		
SP628-C	Категория 6/6A	28	3.50-4.80	Max 0.686		
SP630-C		30	3.10-3.30	Max 0.533		
SP688-C	Категория 6	23-24	5.72-6.35	0.91-1.07		
MP588-L	Категория 5е	24	5.28-6.58	0.94-1.07		50
MP588-C						100
MP588-M						1000
MP528-C						100
MP528-M		1000				
MP530-C		30	3.10-3.30	Max 0.533	100	

Экранированные модульные вилки

Код	Производительность	Сечение (AWG)	Диапазон диаметров кабеля (мм)	Диапазон диаметров изоляции (мм)	Ст. к-во в упак.
SPS6X88-C	Категория 6A	23-24	6.99-7.62	1.07-1.19	100
SPS688-C	Категория 6	24	5.84-6.73	0.91-1.02	
MPS588-C	Категория 5е	24-26	5.33-6.35	Max. 1.02	

Инструмент и аксессуары для модульных вилок

Код	Производительность	Тип продукта	Цвет	Ст. к-во в упак.
WPT-8	Все	Инструмент для подготовки проводников	Черный	1
MPT5-8AS		Обжимной инструмент для модульных вилок TX6™ и Pan-Plug™.		
CSPT		Сборочный инструмент для вилок 23-26 AWG		
SGPT		Сборочный инструмент для вилок 28/30 AWG	Синий	

- A. Новинки и бестселлеры
- B. Медные решения
- C. Оптические решения
- D. Лицевые панели, розетки, коробки
- E. Промышленные сети
- F. Аудио-видео системы
- G. Системы Keyston
- H. Зонно-каблirование
- J. Системы прокладки кабелей
- K. Кабельные коробки
- L. Шкафы, стойки, организаторы
- M. Управление питанием
- N. Системы заземления
- O. Маркировка
- P. Стяжки, крепеж
- Q. Алфавитный указатель