

НОВОСТИ О ПРОДУКТАХ

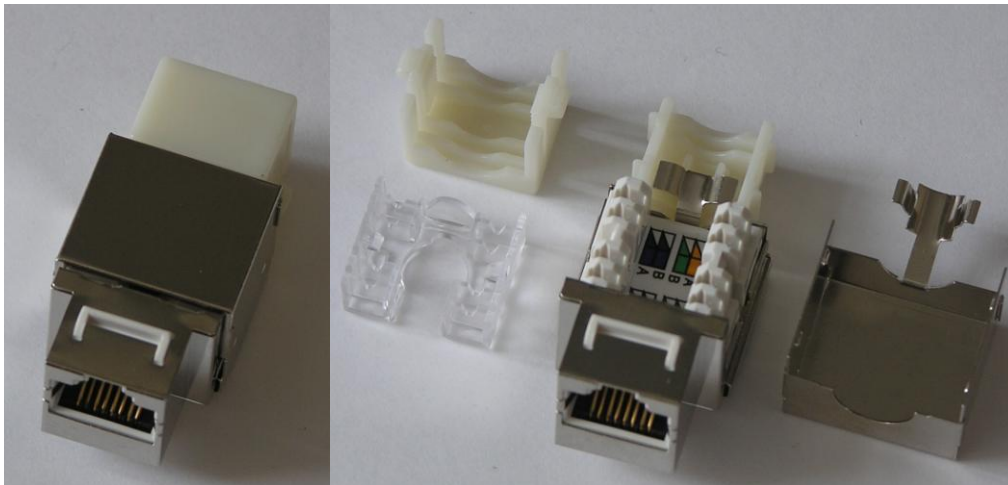
Экранированные телекоммуникационные розетки типа «keystone» марки SignalMax™

Компания AESP, Inc. начинает поставки на российский рынок новых телекоммуникационных розеток серии **KJS458-C5E** марки SignalMax™.

Эти полностью экранированные телекоммуникационные розетки типа «keystone» предназначены для использования на рабочем месте в экранированных кабельных системах.

Экран модуля выполнен из высококачественного штампованного листового сплава, обеспечивающего надежное экранирование токоведущих элементов. Отдельные детали экрана при сборке модуля сопрягаются между собой с перекрытием стыков, предотвращая проникновение электромагнитных помех под экран.

В розетке применена новая конструкция фиксирующего зажима с многопозиционным замком, позволяющая не только выполнять надежное крепление кабеля и обеспечивать надежный электрический контакт экрана кабеля с экраном розетки, но и регулировать размер замка при использовании кабелей с разными диаметрами внешней оболочки.



Технические характеристики **KJS458-C5E**:

Экранированная телекоммуникационная розетка типа «keystone»

- Категория рабочих характеристик – 5e (ANSI/TIA/EIA-568-B.2)
- Гнездо – 8p8c, восьмипозиционное восьмиконтактное гнездо (типа «RJ45»)
- Покрытие контактов гнезда – золото, толщина слоя покрытия – 50 микродюймов
- Коннектор на стороне кабельной системы – IDC тип 110, квадрупольное расположение пар, контакты в паре находятся под углом 45 градусов к оси коннектора
- Калибр терминируемых проводников – 22-26 AWG
- Экран – полный металлический экран с перекрытием стыков
- Схема разводки – 4 парная универсальная (T568A, T568B)
- Инструмент для терминирования проводников – тип 110