

Sky Niessen

Телефонные розетки и информационные разъёмы

Описание	Артикул	Код заказа	Упаковка/шт.
 <p>Разъём телефонный, RJ12 Разъём типа RJ12. Шесть контактов. Подходит для двух (6P2C), четырёх (6P4C) или шести (6P6C) штепселей RJ11 и RJ12. С винтовыми клеммами. Стальной суппорт поставляется вместе с накладкой. Накладки: арт. 8618.1 и 8618.2</p>			
	2017.2	2CLA201720A1001	10
 <p>Разъём телефонный RJ45, категория 3 Разъём. Тип: RJ45. Категория 3. Восемь контактов. Подходит для штепселей с восьмью (8P8C) контактами; тип: RJ45. Монтаж проводов без инструментов. Стальной суппорт поставляется вместе с накладкой. Накладки: арт. 8518.1 и 8518.2.</p>			
	2017.3	2CLA201730A1001	10
 <p>Разъём информационный (компьютерный), RJ45, категория 5e UTP Разъём. Тип: RJ45. Категория: 5e UTP. Соответствие стандартам: ANSI/TIA/EIA 568B.2, ISO/IEC11801 и EN50173. Универсальная маркировка TIA/EIA 568A и 568B. Суппорт: ABS UL-94-0. Долговечность: мин. 750 циклов включения/отключения (ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-4). IDC: одножильный провод PC UL94V-0, Accept 22-26AWG. Контакт: RJ45 8P8C. Материал контакта: никель с позолотой. Монтаж проводов без инструментов. Суппорт стальной поставляется вместе с накладкой. Накладки: арт. 8518.1 и 8518.2.</p>			
	2018.5	2CLA201850A1001	10
 <p>Разъём информационный (компьютерный), RJ45, категория 6 UTP Разъём. Тип: RJ45. Категория: 6 UTP. Соответствие стандартам: ANSI/TIA/EIA 568B.2, ISO/IEC11801 и EN50173. Универсальная маркировка TIA/EIA 568A и 568B. Суппорт: ABS UL-94-0. Долговечность: мин. 750 циклов включения/отключения (ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-4). IDC: одножильный провод PC UL94V-0, Accept 22-26AWG. Контакт: RJ45 8P8C. Материал контакта: никель с позолотой. Монтаж проводов без инструментов. Суппорт стальной поставляется вместе с накладкой. Накладки: арт. 8518.1 и 8518.2.</p>			
	2018.6	2CLA201860A1001	10
 <p>Разъём информационный (компьютерный) экранированный, RJ45, категория 6a STP Разъём. Тип: RJ45. Категория: 6A STP. Экранированный. Соответствие стандартам: ANSI/TIA/EIA 568B.2, ISO/IEC11801 и EN50173. Универсальная маркировка TIA/EIA 568A и 568B. 10 Гб/с. Долговечность: мин. 750 циклов включения/отключения (ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-4). Суппорт: отливка из цинка для оптимальной защиты от электромагнитных излучений. Сверхкомпактный размер идеально подходит для применения в ограниченном пространстве. IDC: одножильный провод PC UL94V-0, Accept 22-26AWG. Контакт: RJ45 8P8C. Материал контакта: никель с позолотой. Накладки: арт. 8518.1 и 8518.2.</p>			
	2018.7	2CLA201870A1001	10

Описание	Артикул	Код заказа	Упаковка/шт.
 <p>Суппорт для информационного разъёма. Тип — Keystone Суппорт для коннекторов (разъёмов) типа Keystone. Суппорт стальной монтажный поставляется вместе с накладкой. Размер установочного окна: (ШxВ) ок. 14,8 x 19,4 мм. Накладки: арт. 8518.1 и 8518.2.</p>			
	2018	2CLA201800A1001	10
 <p>Суппорт для информационного разъёма. Тип — Systimax Суппорт для коннекторов (разъёмов) типа Systimax. Суппорт стальной монтажный поставляется вместе с накладкой. Размер установочного окна: (ШxВ) ок. 16,9 x 17,9 мм. Накладки: арт. 8518.1 и 8518.2.</p>			
	2018.8	2CLA201880A1001	10
 <p>Накладка с суппортом для информационных разъёмов 1-постовая Накладка с суппортом для установки одного информационного разъёма или суппорта: арт. 2017.2, 2017.3, 2018, 2018.5, 2018.6 и 2018.8. В комплектацию входит: суппорт стальной без монтажных лапок. Без шторок. Без поля для надписи.</p>			
Хром	8618.1 CR	2CLA861810A1401	2
Стекло чёрное	8618.1 CN	2CLA861810A1501	2
 <p>Накладка с суппортом для информационных разъёмов 2-постовая Накладка с суппортом для установки двух информационных разъёмов или суппортов: арт. 2017.2, 2017.3, 2018, 2018.5, 2018.6 и 2018.8. В комплектацию входит: суппорт стальной без монтажных лапок. Без шторок. Без поля для надписи.</p>			
Хром	8618.2 CR	2CLA861820A1401	2
Стекло чёрное	8618.2 CN	2CLA861820A1501	2