



Hyperline PPHD-19-48-8P8C-C5e-110D Патч-панель высокой плотности 19", 1U, 48 портов RJ-45, категория 5е, Dual IDC

Партномер

PPHD-19-48-8P8C-C5e-110D

ХАРАКТЕРИСТИКИ

СЕРТИФИКАТЫ

Основные характеристики

Тип патч-панели:	цельная
Категория (TIA/EIA):	5е
Тип разъема:	RJ45
Количество портов:	48
Монтажная высота:	1U

Цвет: черный

Габариты и вес

Высота: 43.65 мм

Общие характеристики

Тип IDC контактов: Dual IDC (110 + Krone)

Допустимый калибр проводников: 24-22 AWG

Схема разводки проводников: T568A/B

Маркировка портов: площадки для дополнительной маркировки, цифровая маркировка

Материалы

Материал корпуса: сталь листовая 1,6 мм

Материал печатной платы (PCB): 2-х слойный стеклотекстолит (FR-4)

Материал разъемов для печатной платы: полибутилентерефталат (PBT), усиленный стекловолокном

Материал контактов печатной платы: фосфористая бронза с напылением золотом

Материал корпуса IDC-модуля: поликарбонат (PC)

Материал IDC-контактов: фосфористая бронза с покрытием 2,54 мкм сплава олова

Материал задней фиксирующей планки: АБС-пластик (ABS, UL 94 V-0)

Электрические характеристики

Сила тока: 1.8 А

Рабочее напряжение: 48 В

Контактное сопротивление (макс.): 20 МОм

Сопротивление изоляции (мин.): 500 МОм

Испытательное напряжение: 1000 В / 60 Гц / 1 мин.