

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ЗАКАЗА

Соединители

C S S F B 19 R - 08 - PU 2 - H (PG7)

C - Разъём

ТИП РАЗЪЁМА:

S - Розетка
P - Вилка
C - Розетка/Вилка
T - Тройник Т-образный
У - Тройник У-образный

ДОПОЛНИТЕЛЬНО:

F - наличие хвостовика для крепления трубки защиты кабеля - "фитинга"

МАТЕРИАЛ КОРПУСА:

Нет - Пластик
B - Латунь
S - Нержавеющая сталь

ТИПОРАЗМЕР РАЗЪЁМА:

19 - Прямой M 12 с кабелем
20 - Угловой M12 с кабелем
27 - Прямой M 12 с кабелем (разъём №27)
28 - Угловой M12 с кабелем (разъём №27)
48 - Прямой M8 с кабелем
49 - Угловой M8 с кабелем
254 - Прямой M12 с клеммником (кабельный ввод)
255 - Угловой M12 с клеммником (кабельный ввод)
261 - Прямой M12 с клеммником (гермоввод)
263 - Угловой M12 с клеммником (гермоввод)
481 - Прямой M8 с клеммником (кабельный ввод)
491 - Угловой M8 с клеммником (кабельный ввод)

ИСПОЛНЕНИЕ:

Нет - Тип корпуса № 1
R - Тип корпуса № 2
L - Тип корпуса № 3

ТИП КОНТАКТА:

1 - Замыкающий (3pin)
2 - Размыкающий (3pin)
3 - Переключающий (4pin)
4 - PNP Замыкающий (4pin) с индикацией
5 - PNP Размыкающий (4pin) с индикацией
6 - NPN Замыкающий (4pin) с индикацией
7 - NPN Размыкающий (4pin) с индикацией
8 - PNP Переключающий (4pin) с индикацией
9 - NPN Переключающий (4pin) с индикацией
05 - 5pin
08 - 8pin

ТИП КАБЕЛЯ:

Нет - ПВХ кабель
PU - PUR кабель
E - Экранированный кабель

ДЛИНА КАБЕЛЯ:

Нет - Соединитель с клеммной колодкой / под пайку
2 - Длина кабеля 2 м (по индивидуальной заявке может быть любой длины)

ДИАПАЗОН РАБОЧИХ ТЕМПЕРАТУР:

Нет - Стандартный диапазон
H - -40 °C ... +105 °C
C - -50 °C ... +85 °C

НАЛИЧИЕ КАБЕЛЬНОГО ВВОДА:

Нет - Кабель встроен в соединитель / Соединитель под пайку
(PG9) - Соединитель с клеммной колодкой для кабеля Ø 3,5...8 мм / max 0,75 кв. мм
(PG7) - Соединитель с клеммной колодкой для кабеля Ø 2,5...6 мм / max 0,75 кв. мм