

DSN37C

МНОГОПОЛЮСНЫЕ РАЗЪЁМЫ КОРПУСА ИЗ ПЛАСТИКА

10 A
IP66/IP67



■ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Максимальное напряжение	480V
Тестовое напряжение	2kV / степень загрязнения 1
Переходное сопротивление	< 1 mΩ
Допустимый ток	4-20mA / 10A
Номинальный ток на контакт (макс.)	10A
Σ всех токов (контакты)	≤ 280 A
Сечение провода (мин./макс.) гибкий	1 - 2,5 мм ²
Вид подключения	обжим
Кодовые позиции	3

■ СВОЙСТВА В ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ

Диапазон температур	-40 °C до +60 °C
Степень защиты (при закрытой крышке)	IP66/IP67
Степень защиты (автоматически при соединении)	IP66/IP67
Солевой туман	200 часов мин. в соединенном состоянии
Стойкость к жидкостям	моторное масло, нефть, бензин, жиры, чистящие средства...

■ МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Торцевые прижимные контакты	торец контакта розетки: посеребренный сплав меди / торец контакта вилки: серебряно-никелевая пластина
Защита контактов	покрытие серебром
Циклы соединения-разъединения	> 5000
Степень механической защиты	IK08
Вибрация	частота 5-1000 Hz 1g (1 час 30 мин. при любой критической частоте) согласно IEC 6068-2-6

МЕХАНИЗМ
РОЗЕТКИ
DSN37C (10 A)



МЕХАНИЗМ
ВИЛКИ
DSN37C (10 A)



Umax	Контакты	Артикул	Артикул
50 V	37P	61C4003	61C8003
480 V	36P+E	61C4003	61C8003

Каждый прибор поставляется с упаковкой контактов 13 шт, чтобы Вы могли подобрать конфигурацию по необходимости.