

# Разъемы типа штекер и гнездо MC4



## PV штекер и гнездо MC4

Контакт Snap-In

## Материал

Полиамид  
Контакт: луженая медь, поворотный

## Технические характеристики

Степень защиты: IP 67  
Класс защиты: II  
Температурный диапазон: -40°C до +90°C  
Номинальное напряжение: 1000 В (IEC)  
Номинальный ток: 22А (2,5 мм<sup>2</sup>), 30А (4 мм<sup>2</sup> и 6 мм<sup>2</sup>)  
Сопротивление штекера: 0.35 мОм

### MC4 разъем (штекер)

Арт.	Обозначение	Сечение проводника мм <sup>2</sup>	Ø кабеля мм	У.б. шт.
905206	MC4 соединительный штекер	2,5	3 - 6	50
905208	MC4 соединительный штекер	2,5	5,5 - 9	50
905210	MC4 соединительный штекер	4 - 6	3 - 6	50
904963	MC4 соединительный штекер	4 - 6	5,5 - 9	50
905863	MC4 соединительный штекер	10	5,5 - 9	50

### MC4 разъем (гнездо)

Арт.	Обозначение	Сечение проводника мм <sup>2</sup>	Ø кабеля мм	У.б. шт.
905207	PV-гнездо MC4	2,5	3 - 6	50
905209	PV-гнездо MC4	2,5	5,5 - 9	50
905211	PV-гнездо MC4	4 - 6	3 - 6	50
904964	PV-гнездо MC4	4 - 6	5,5 - 9	50
905864	PV-гнездо MC4	10	5,5 - 9	50

Допускаются технические изменения.