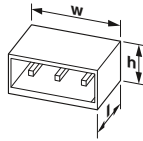


# Разъемы для печатных плат

## Сечение провода до 10 мм<sup>2</sup> (AWG 10)

Корпусная часть для печатных плат, Размер шага: 7,62 мм

PC 6/..-G



Размеры	[мм]
Длина паечного штифта	2,6
Длина l	28,2
Монтажная высота h	13,5

630 V IEC	41 A IEC	7,62 mm	6 mm <sup>2</sup>
--------------	-------------	---------	-------------------

### Технические характеристики

Штекерная система / тип контактов	- / штыревое		
Крепление	-		
Электрические параметры			
Расчетный ток [A]	41		
Категория перенапряжения / степень загрязнения	III / 3	III / 2	II / 2
Расчетное напряжение изоляции [В]	630	630	1000
Расчетное импульсное напряжение [кВ]	6	6	6
Общие характеристики			
Тип изоляционного материала / группа изоляционного мат.	PA / I		
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0		

### Данные для заказа

Полос ов	Тип	Артикул №	Шту к	Ширина w [мм]
2	PC 6/ 2-G1-7,62 BK	1717016	25	15,64
3	PC 6/ 3-G1-7,62 BK	1717017	25	23,26
4	PC 6/ 4-G1-7,62 BK	1717018	25	30,88