

5.5.1 Цилиндрические соединители SN, SNH и SNHA

Номер	Серия	Условное обозначение	Расположение контактов	Количество контактов	Исполнение	Основные параметры				
						Допустимое напряжение, В, в течение 1 мин	Ток, А	Сопротивление изоляции, МОм, не менее	Сопротивление контакта, МОм, не более	Диаметр проводника, мм, не более
Q-1484	SN-8	SNH- 8-4P		гнездо, 4HP	на кабель	~300	2	1000	10	0,8
Q-1605		SNHA- 8-4		штекер, 4P	на кабель					
Q-9225		SNH- 8-4R		штекер, 4P	на панель					
Q-1503		SNH- 8-5P		гнездо, 5HP	на кабель					
Q-1481		SNHA- 8-5		штекер, 5P	на кабель					0,8
Q-2952		SNH- 8-5R		штекер, 5P	на панель					
Q-1482		SNH- 8-6P		гнездо, 6HP	на кабель					
Q-1257		SNHA- 8-6		штекер, 6P	на кабель					
Q-2948	SN-10	SNH- 8-6R		штекер, 6P	на панель	~500	3	1000	10	1,0
Q-1082		SN-10-4		гнездо, 4HP	на кабель					
Q-1151		SNHA-10-4		штекер, 4HP	на кабель					
Q-1353		SN-10-4		штекер, 4P	на панель					
Q-1604		SNH-10-9P		гнездо, 9HP	на кабель	~300	2	1000	10	0,8
Q-1539		SNHA-10-9		штекер, 9P	на кабель					
Q-2475		SNH-10-9R		штекер, 9P	на панель					
Q-94		SNH-10-10P		гнездо, 10HP	на кабель					
Q-788		SNHA-10-10		штекер, 10P	на кабель					
Q-2997		SNH-10-10R		штекер, 10P	на панель					
Q-1675		SNH-10-12P		гнездо, 12HP	на кабель					
Q-1684		SNHA-10-12		штекер, 12P	на кабель					
Q-2559		SNH-10-12R		штекер, 12P	на панель					

