

Гнездовые и штекерные разъемы

для датчиков с разъемом M8

		Соединение с датчиком	Соединение с оборудованием	Диапазон рабочих температур, °С	Код		Класс защиты			
					прямой	Г-образный				
для датчиков с питанием переменного и постоянного тока и напряжением питания до 60 В AC/ 75 В DC										
 	 <p>1 — кор. 3 — син. 4 — чер.</p>	M8,3 pin гнездо («мама»)	кабель2м	-25...90		E10217	IP67			
			кабель2м		E11486	E11489				
				 <p>1 — 3 — 4 —</p>	M8,3 pin гнездо («мама»)	кабель5м	-25...85	E11487	E11490	IP68
						кабель10м		E11488	E11491	
						кабель5м		E10268		
	 <p>1 — 2 — 3 — 4 —</p>	M8,4 pin гнездо («мама»)	клеммы	-25...90	E11552		IP68			
			клеммы		E11553			IP68		
 	 <p>1 — кор. 2 — бел. 3 — син. 4 — чер.</p>	M8,4 pin гнездо («мама»)	кабель2м	-25...80	E11196	E11199	IP68			
			кабель5м		E11197	E11200				
			кабель10м		E11198	E11201				
	 <p>1 — 3 — 4 —</p>	M8,3 pin штекер («папа»)	клеммы	-25...90	E11550		IP68			
			клеммы		E11551			IP68		
	 <p>1 — 2 — 3 — 4 —</p>	M8,4 pin штекер («папа»)	клеммы	-25...90	E11225		IP67			

см. так же для датчиков с разъемом M18 “Разъемы, приборное исполнение”, “Разъемы с индикацией”, “Разъемы для пищевой промышленности”, “Разъемы устойчивые к маселам и смазочно-охлаждающим жидкостям”