

# Спецификация

Сформировано: 21.05.2026 12:49

Наименование	Параметры
Датчик КОРУНД-ДИ-001М-О-120-УХЛ3.1-IP68-0,1-0,4 МПа-24-0050-М20x1,5-FFPM-КС	<b>Модель:</b> 120
	<b>Климатическое исполнение:</b> УХЛ3.1 (группа исполнения С4)
	<b>Погрешность:</b> $\leq \pm 0,1\%$ диапазона измерений
	<b>Верхний предел измерения и единицы измерения:</b> 0,4 МПа
	<b>Выходной сигнал:</b> 20...4 мА (24)
	<b>Диапазон компенсации температурной погрешности:</b> 0...+50 °С (0050)
	<b>Специальное исполнение:</b> Базовое исполнение (-)
	<b>Механическое присоединение к процессу:</b> М20x1,5
	<b>Материал уплотнения:</b> FFPM
	<b>Электрическое присоединение:</b> DIN43650С (4-конт.) (КС)
	<b>Госповерка:</b> без госповерки ( - )
	<b>Степень защиты:</b> IP68 по ГОСТ 14254-96
	<b>ГОСТ:</b> ТУ 4212-001-29301297-09