Б Датчики горячего объекта (ДОГ, ДОГ-ТК)

ДОГ-M18-76B-1113-CA ДОГ – детектор горячего объекта Вид корпуса **М** – металлический цилиндр с резьбой Диаметр корпуса, мм Условная длина корпуса, мм Способ подключения В - встроенный кабель со штуцером для крепления влагозащиты Температура объекта воздействия 1 - для объектов с температурой 700-1100°C 2 - для объектов с температурой 250-600°C Рабочее напряжение 1 - 10-30 B DC Схема выхода 1 - PNP Функция выхода **3** – NO+NC Защита от перегрузок С – тактовая защита по току и КЗ, защита выбросов по напряжению индикация срабатывания Регулировки **А** – регулировка чувствительности

Система обозначений



