Опросный лист на измеритель-сигнализатор температуры масла серии **COMPACT**



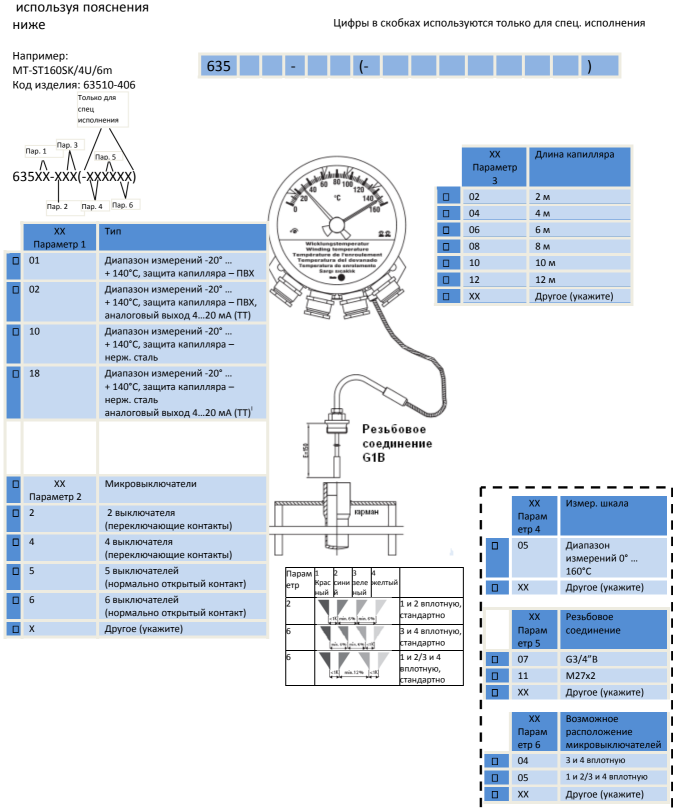


Измерители – сигнализаторы СОМРАСТ тип MT-ST 160SK (TT) для измерения

температуры масла

Заполните код изделия,

Код изделия



Представительство в РФ и СНГ ООО «МР» Г. Москва, набережная Академика Туполева,

д. 15 стр.2

Тел. +7 (495) 980 89 67 Факс +7 (495) 980 89 67 (доб. 20) Эл. Почта: <u>mrr@reinhausen.ru</u> www.messko.de

MT-ST160SK(TT)	Технические данные
Корпус	Листовая сталь
Кольцо смотрового кольца и корпуса	Акриловое покрытие, байонетное кольцо с силиконовой изоляцией
Смотровое стекло	Ламинированное защитное стекло
Датчик температуры	Светлая латунь
Монтажная пластина	Нержавеющая сталь
Капиллярная трубка	Медная капиллярная трубка с защитой
Кабельный сальник	4xM25X1,5 никелированная медь
Резьбовое соединение датчика	Диаметр G1B,
	Характеристики
Диапазон температур	-20+140°C
Погрешность	Класс 1 в соответствии с DIN EN 13190
Место установки	Внутри и снаружи помещения, возможно использования в тропических условиях
Рабочая температура	-5080°C
Степень защиты	IP55 по МЭК 60 529
Вентиляция	Вентилируемый корпус, препятствует образованию конденсата при влажности до 80%.
Стрелка максимума	Стрелка максимума с возвратом
Bec	Около 2,5 кг при длине капилляра 6 м
Аналоговый выход (дополнительно)	420 мА (требуется напряжение питания)
	Микровыключатели
Количество	16 регулируемых выключателя (14 при переключающих контактах)
Нагрузочная способность	AC: 250 B, / 5A/ cos φ = 1 DC: 250 B, / 0.4 A (неиндуктивная) 110 B/ 0,6A, 60 B/1A, 24 B/4A (неиндуктивная)
Расстояние между микровыключателями	6% от диапазона
Материал контактов	Оксид серебра и кадмия
Изоляция	АС: 2.500 В/ 1 мин.
Гистерезис	Приблизительно 5°
Клеммы	Мин. 0,25 мм²/ макс. 2,5 мм²