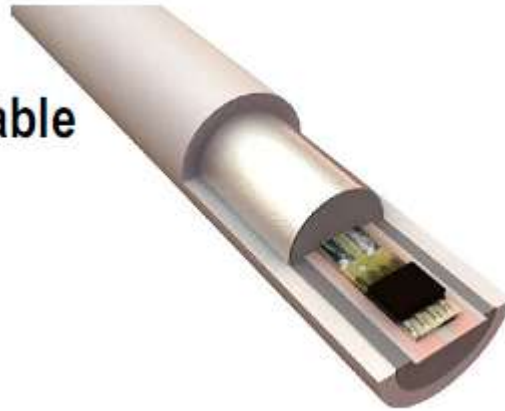


SECURITON © Copyright by Securiton	SEC 15					1/1
Сенсорный кабель SEC 15d-LIST	Редакция	Дата	Инд.	Изм.-№	Обозначение	Разрешено
	Первичная					
	последняя					
	текущая					Раздел TES

SEC 15 d-LIST Sensor Cable



Сенсорный кабель SEC 15d-LIST

Герметически изолированный сенсорный кабель содержит температурные датчики, которые, в зависимости от применения, расположены на выбранном интервале друг от друга. Датчики электрически соединяются при помощи плоского гибкого кабеля.

Плоский гибкий кабель и температурные датчики залиты наполнительным материалом, который, в свою очередь, покрыт алюминиевой защитой от электромагнитных помех. Огнеупорная оболочка кабеля с содержанием галогенов завершает герметичную структуру сенсорного кабеля. Кабель может подвергаться воздействию температур в пределах от -40°C до +85°C (на короткое время до +120°C) с разрешением в 0,1° по Цельсию.

В связи с тем, что сенсорный кабель не требует обслуживания и регулировки, он может использоваться в местах, которые недоступны или труднодоступны во время обычной работы.

В связи с постоянным получением информации с температурных датчиков блоком управления SCU 800, всегда производится функциональный контроль всех температурных датчиков.

Как правило, для монтажа кабеля используются самоблокирующиеся зажимы. Относительная жесткость сенсорного кабеля позволяет располагать зажимы на расстоянии одного метра друг от друга.

Поврежденные части сенсорного кабеля могут быть легко отремонтированы путем обрезания поврежденных участков и установкой на их место новых частей, закрепленных при помощи втулок.

Возможны изменения без предварительного уведомления!

Официальное представительство на территории РФ:

ЗАО "СЕКУРИТОН РУС"

Сайт: www.securiton.ru

Почта: securiton@securiton.ru

Тел.: (495)932-76-26

Факс: (495)932-76-25