



S+S REGELTECHNIK

NEW

HYGRASGARD® TW - Modbus - T3

Реле контроля точки росы, вкл. хомут / с вынесенной чувствительной головкой ($\pm 2,0\%$), для измерения соотношения компонентов смеси, относительной / абсолютной влажности, точки росы, энтальпии и температуры, калибруемое, с возможностью подключения к шине Modbus

TW - Modbus - T3
с дисплеем



HYGRASGARD® TW - Modbus - T3 Реле контроля точки росы, вкл. хомут ($\pm 2,0\%$)
HYGRASGARD® TW - наружный - Modbus - T3 Реле контроля точки росы, с вынесенной чувствительной головкой ($\pm 2,0\%$)

Тип / WG01	Диапазон изм. / индикация влажность (переключаемый)	температура	Выход	Дисплей	Арт. №
TW - Modbus - T3					
TW-MODBUS-T3	0...100% отн. вл. (default) 0... 80 г/кг (MV) 0... 80 г/м³ (a.F.) 0... 85 кДж/кг (ENT.) -20...+80 °C (TP)	-35...+80 °C	Modbus		1201-1281-3001-020
TW-MODBUS-T3 LCD	(5 x см. выше)	(1 x см. выше)	Modbus	■	1201-1281-3401-020
TW - наружный - Modbus - T3					
TW-EXTERN-MODBUS-T3	0...100% отн. вл. (default) 0... 80 г/кг (MV) 0... 80 г/м³ (a.F.) 0... 85 кДж/кг (ENT.) -20...+80 °C (TP)	-35...+80 °C	Modbus		1201-1281-3001-030
TW-EXTERN-MODBUS-T3 LCD	(5 x см. выше)	(1 x см. выше)	Modbus	■	1201-1281-3401-030

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

КА-2 Коммуникационный адаптер Modbus с интерфейсом USB/RS485 для подключения к системе и/или в качестве активного нагрузочного резистора шины по запросу

Подробная информация в последнем разделе «Принадлежности»!