

→ PDS 31.005

EGT 130: 房间-温度变送器

用于测量加热和空调系统中干燥房间的房间温度。在 0...50 °C 温度范围内，变换器产生一个线性的标准信号 0...10 V (0.2 V/K)。

76 × 76 mm 阻燃热塑料机壳，纯白色(RAL 9010)。热塑料黑色基板；机壳有咬接锁。镍薄膜传感器依照 DIN 43760。连接端子：2 × 1.5 mm²。电缆入口在后面。

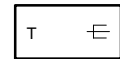
型号	范围	输出	电源供给	重量 [kg]
EGT 130 F001	0...50 °C	0...10 V	24 V~/=	0.1
电源供给 24 ~/=	± 20%	保护等级		IP 30 (EN 60529)
功率消耗	1 VA	接线图		A07598
输出信号	0...10 V, 负载 > 5 kΩ	尺寸图		M07634
时间常数	12 min	安装说明书		MV 505571
可允许的环境温度	0...50 °C			
可允许的环境湿度	0...95 %rh			

附件

[0303124 000*](#) 隐藏式接线盒

[0313347 001*](#) 76 × 76 mm 中间盖板

*) 提供相同号码下的尺寸图或接线图



Y07508