



Anzeige der Sensorwerte an Systembedienteilen der Zentrale MC 1500 und in der APP:



P-BUS Temperatur-Feuchte-Sensormodul TFSM

Die Sensoren dienen zur Messung von Temperatur und Feuchte in technischen Infrastrukturen, z.B. Serverräumen sowie in Produktionsumgebungen. Weitere Einsatzgebiete sind Warenlager, Depots und Archive z.B. zur Vermeidung von Schimmelbildung.

Besonderheiten

- Anschaltbar an MC 1500 Zentralen über den Peripherie-Bus
- Wahlweise Temperatur- oder Feuchtemessung einstellbar
- Messbereich Temperatur von 0°C bis 45°C (+/- 0,2 °C)
- Messbereich Feuchte von 20% RH bis 80% RH (+/- 2,0% RH)
- Einstellbare Schwellwerte und Hysterese
- Anzeige der Sensorwerte an Systembedienteilen der Zentralen MC 1500 und in der APP

Diesen Artikel finden Sie im Online-Katalog in Kapitel 6.