

Feuchte- und Temperatursensoren mit robustem Polyga® Messelement

(T)FG80



Feuchte-Sensor FG80...

Feuchte-Temperatur-Sensor TFG80...

mit **Polyga®** Feuchtemesselement zur Messung der relativen Luftfeuchtigkeit und der Temperatur. für Räume und Luftkanäle.

(T)FG80H mit Widerstands Ausgang bis 10kOhm

(T)FG80J mit Strom- oder Spannungsausgang

(T)FG80Exi



Feuchte-Sensor FG80Exi

Feuchte-Temperatur-Sensor TFG80Exi

mit **Polyga®** Feuchtemesselement zur Messung der relativen Luftfeuchtigkeit und der Temperatur für Räume und Luftkanäle. Für eigensichere Stromkreise.

(T)FG120H



Feuchte-Sensor FG120

Feuchte-Temperatur-Sensor TFG120

mit **Polyga®** Messelement, zur Ermittlung der relativen Luftfeuchtigkeit und Temperatur, in Raumausführung

FM80



Feuchte-Modul FM80

Feuchte-Temperatur-Modul TFM80

mit **Polyga®** Messelement, zur Ermittlung der relativen Luftfeuchtigkeit (und der Temperatur), OEM-Kanalversion