

## **GUDE Temperatur/Feuchte-Sensor für EPC NET 8x, NET 4x, NET1x, 2so, 2m**

Artikelnummer 19.07.1884 GUDE

**Hersteller** Gude **Hersteller-Art.-Nr.** 7002

**EAN (Einzelstück)** 4250493170025





Der Sensor wird einfach in die Schnittstelle des Expert Power Control NET gesteckt. Daraufhin sind die aktuelle Temperatur und Luftfeuchtigket am Sensor über das Webinterface und über SNMP abrufbar. Technische DatenLänge: ~ 2mAnschluss: PS2Temperaturbereich: -30°C bis +80°C bei  $\pm 0,5$ °C , Feuchte 0-

100% +-3%

Farbe: schwarz

Unterstützte Geräte:

für alle Gude Strom-Geräte mit PS2-Sensor-Anschluss (8210, 8211, 8212, 8213, 8110, 8111, 1102, 1103)

Technische Daten	
Hersteller	Gude
Produktgruppe	Steckdosenleisten
Produkttyp	Sensor für Temperatur/ Luftfeuchte
Funktion	Sensor für Temperatur und Luftfeuchte



## Ihr Spezialist für IT-Zubehör & Netzwerktechnik

Bauform	Sensor mit Kabel
Ein/Aus-Schalter	nein
Anschlusskabel	2 m
Anschlussstecker	PS/2