

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

Artikelnummer	19.07.1884
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 Luftfeuchtigkeit am Sensor über das Webinterface und über SNMP abrufbar. Technische Daten Länge: ~ 2m Anschluss: PS2 Temperaturbereich: -30°C bis +80°C bei $\pm 0,5^\circ\text{C}$, Feuchte 0-100% $\pm 3\%$

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

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