

GUDE Temperatursensor RJ11 für EMC, EPC 8x rev.2 und EPC 8x GSM, 2m

Artikelnummer 19.07.1244



Hersteller Gude

Hersteller-Art.-Nr. 7000

EAN (Einzelstück) 4250493170001



Der Temperatursensor wird einfach in die TEMP Schnittstelle des Hauptgerätes gesteckt.

Daraufhin ist die aktuelle Temperatur am Sensor über das Webinterface und über SNMP abrufbar.

Technische Daten

Länge: ~ 2m

Anschluss: RJ11

Temperaturbereich: -10°C bis +70°C bei $\pm 2^\circ\text{C}$ (maximal) und $\pm 1^\circ\text{C}$ (typisch)

Farbe: schwarz

Technische Daten

Hersteller Gude

Produktgruppe Steckdosenleisten

Produkttyp Sensor für Temperatur

Funktion	Sensor für Temperatur
Bauform	Sensor mit Kabel
Ein/Aus-Schalter	nein
Anschlusskabel	2 m
Anschlussstecker	RJ11