

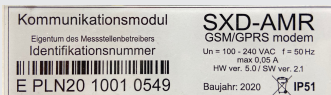


## Technische Daten

Zählerschnittstellen	RS485, CL0 20mA, RS232
Datenrate	300 - 19.200 Baud (parametrierbar)
Parametrierung	Lokal oder Remote
GSM / GPRS	900 Mhz / 1800 Mhz
Verbrauch	1,5 Watt
Nominaler Spannungsbereich	Un 100-230V AC, Fn 50 Hz
Antennenanschluß	Nennimpedanz: 50 Ohm; FME-Anschluss (SMA optional)
Betriebstemperatur	-20°C bis 55°C
Feuchtigkeit	0-90%, nicht kondensierend
Gehäuse	3-Punkt DIN 43861-2; IP51, UL94-V0
Abmessungen	175 / 104 / 68 mm
CE Konformität	Telecommunications End Device (1999/5/EC); EN301419-1, EN201511

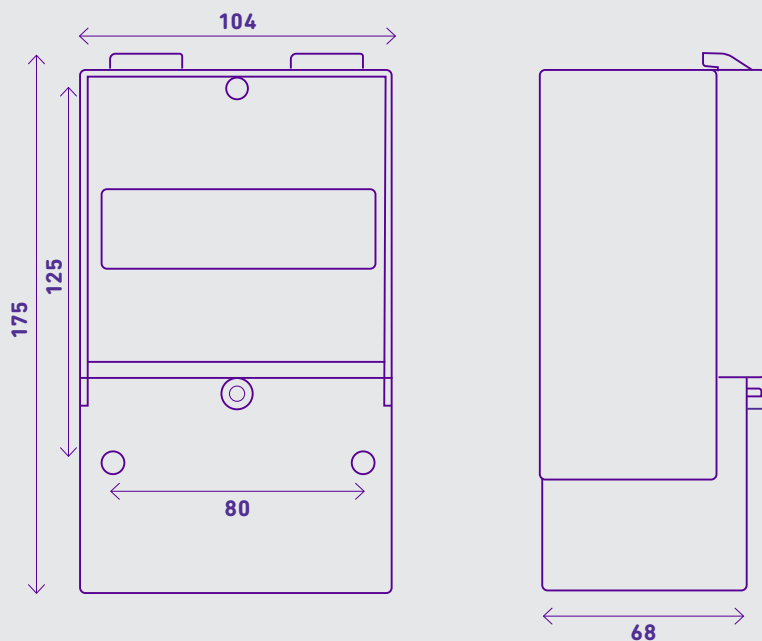
### Abmessungen:

#### Typschild:



90

20



Für die SXD Modemfamilie ist die LMS Services GmbH Vertriebs- und Servicepartner der Prolan AG.