

Diagnosegerät



Produktname	Diagnosegerät
Anschlussspannung	AC 230 V, 50/60 Hz
Eingänge	Gebersignalanschlüsse
Ausgänge	
<ul style="list-style-type: none"> • Geberstromversorgung 	DC 5 ... 8 V je nach Gebertyp $I_{\max} = 250 \text{ mA}$
<ul style="list-style-type: none"> • Analogausgänge 	Gebersignal A Gebersignal B Gebersignal R (= Nullimpuls) Offset vom Gebersignal A oder B
<ul style="list-style-type: none"> • Rechtecksignalausgänge 	Gebersignal A und B rechteckgewandelt und logisch UND-verknüpft Gebersignal R (= Nullimpuls) rechteckgewandelt
Anzeigen	LED Messung gültig LED Geberstromversorgung