

SpeedSimulator SpeedSim2 (Art. S0105)



Funktionen:

- Geschwindigkeits-simulation

Die Elektronik liefert 12V-Rechtecksignal in zwei Bereichen:

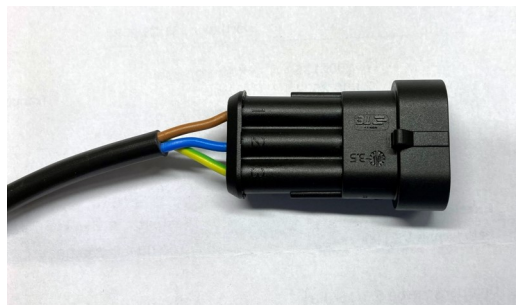
Bereich LO: 0 - 500 Hz

Bereich HI: 0 - 1450Hz

Bei Geräte-Eichung für Signaldose (130 imp/m) ergibt dies:

Bereich LO: ca. 0 - 13,8 km/h

Bereich HI: ca. 0 - 40,1 km/h



Steckerbelegung:

Pin1 BRAUN = 12 V-Speisung

Pin2 BLAU = Signal

Pin3 GELB/GRÜN = Masse

Technische Daten:

Abmessung (B x H x T): 65 x 115 x 40 mm

Kabellänge: 250 mm

Betriebsspannung: 12 V