



## JETI TELEMETRIE DUPLEX 2.4EX MRPM Hall Drehzahlmessmodul

**Art.Nr.:** 80001327

DUPLEX 2.4EX MRPM Hall Drehzahlmessmodul



Der DUPLEX 2.4EX Sensor MRPM-Hall dient zur Drehzahlmessung per Hallsensor. Dazu wird auf dem zu messenden, sich drehenden Teil ein Magnet befestigt. Der Hallsensor erfasst berührungslos die Drehzahl. Er eignet sich daher bestens auch für Messungen an Schwungscheiben, Getriebezahnrädern, usw.

Technische Daten:

Abmessungen [mm]: 12.5x25x5.5

Magnet: 3mm (Durchmesser) x 1mm

Gewicht mit Kabeln [g]: 5

Messgenauigkeit: 10 U / min

Betriebstemperatur [C]: -10 bis +85

Versorgungsspannung [V]: 3.5 – 8.4

Stromverbrauch [mA]: 15

PREIS:

.....  
55,90 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**