

- 054.820.200 **Reflexionslichttaster, rund, M18, PNP, mit M12 Steckverbinder**
- mit separatem Reflektor,
- Reichweite 0,1m bis 4,0m , einstellbar



- 054.854.030 **Produktsensor Anschlusskabel M12, L=3m, M12 - M16, Buchse / Stecker**
- Sensor Ausgang auf digitalen Eingang 3 des HR verdrahtet



- 054.854.060 **Produktsensor Anschlusskabel M12, L=6m, M12 - M16, Buchse / Stecker**
- Sensor Ausgang auf digitalen Eingang 3 des HR verdrahtet

- 054.854.100 **Produktsensor Anschlusskabel M12, L=10m, M12 - M16, Buchse / Stecker**
- Sensor Ausgang auf digitalen Eingang 3 des HR verdrahtet

- 054.861.100 **Produktsensor Befestigungselement, für M18 Sensoren**



Drehimpulsgeber

- 054.875.100 **Drehimpulsgeber DG 5000, mit M23 Anbau-Stecker, inkl. Montageblech**
- mit 7mm Ø Wellendurchmesser
- mit Klemmflansch
- ohne Messrad



ohne Montageblech

- 054.875.112 **Drehimpulsgeber DG 5000, mit M23 Anbau-Stecker**
- mit 10mm Ø Wellendurchmesser
- mit Klemmflansch
- ohne Messrad

Bild folgt

- 054.875.110 **Drehimpulsgeber DG 5000, mit mont. Kabel, l = 5m, mit M12 Stecker, 8 Pin**
- mit 7mm Ø Wellendurchmesser
- mit Klemmflansch
- ohne Messrad



- 054.875.120 **Drehimpulsgeber DG 5000, mit M23 Anbau-Stecker, mit 10 mm Hohlwelle**
- mit Federblech als Drehmomentstütze
- ohne Messrad



- 054.875.111 **DG 5000, 10mm Welle, mit mont. Kabel, l = 5m, mit M12 Stecker, 8 Pin**
- mit 10mm Ø Wellendurchmesser
- mit Klemmflansch
- ohne Messrad

Bild folgt

- 054.852.030 **Drehimpulsgeber Anschlusskabel, L= 3m (M23 <-> M12)**



- 054.852.060 **Drehimpulsgeber Anschlusskabel, L= 6m (M23 <-> M12)**

- 054.852.100 **Drehimpulsgeber Anschlusskabel, L=10m (M23 <-> M12)**

DIG Kabel für REA OEM Board

- 054.857.030 **DG Anschlusskabel HR pro OEM L=3m mit 4 poliger Buchsenleiste**
PUR Leitung mit UL Zulassung, 4 x 034 qmm
Belegung: weiß = 24V DC, braun = GND, grün = DG-Signal A, gelb = DG-Signal B
zum Anschluss eines Drehimpulsgebers an HR pro OEM,
ist auch zum Auflegen von DG Signalen auf Klemmleisten zu verwenden

- 054.857.040 **DG Anschlusskabel für HR pro OEM, L=4m PUR, (M23 Bu. <-> offene Enden)**
- PUR Leitung mit UL Zulassung, 4 x 034 qmm
- Belegung: weiß = 24V DC, braun = GND, grün = DG-Signal A, gelb = DG-Signal B
- zum Anschluss eines Drehimpulsgebers an einen HR pro OEM
- ist auch zum Auflegen von DG Signalen auf Klemmleisten zu verwenden

- 054.857.080 **DG Anschlusskabel für HR pro OEM, L=8m PUR, (M23 Bu. <-> offene Enden)**
- PUR Leitung mit UL Zulassung, 4 x 034 qmm
- Belegung: weiß = 24V DC, braun = GND, grün = DG-Signal A, gelb = DG-Signal B
- zum Anschluss eines Drehimpulsgebers an einen HR pro OEM
- ist auch zum Auflegen von DG Signalen auf Klemmleisten zu verwenden