



R&R Trackingball 1,5“, IP54 - für raue Umwelt -

Kugel	1,5“, schwarz
Gehäusemaße	60 x 60 x 24 mm
Dichtung, Lagerring	Butylgummi, PTFE
Schnittstelle	TTL, 2 Kanäle / Achse
Auflösung	800 Schritte / U
Stromversorgung	+5V, 40mA typ.
Betriebstemperatur	-40°C bis +70 °C
Lagertemperatur	nicht getestet
Temperaturschock	2°C/min. von -40°C bis +70°C
Höhendruck	0 bis 12.192 m
Schock	4000 x 20g ½ Sinus alle 3 Achsen
Vibration	5 bis 13 Hz 5.9 mm Spitze, Spitze 13 bis 50 Hz 2g
Korrosionsbeständigkeit	BS2011 salzhaltige Luft 14 Tage
Schutzart	IP54 frontseitig