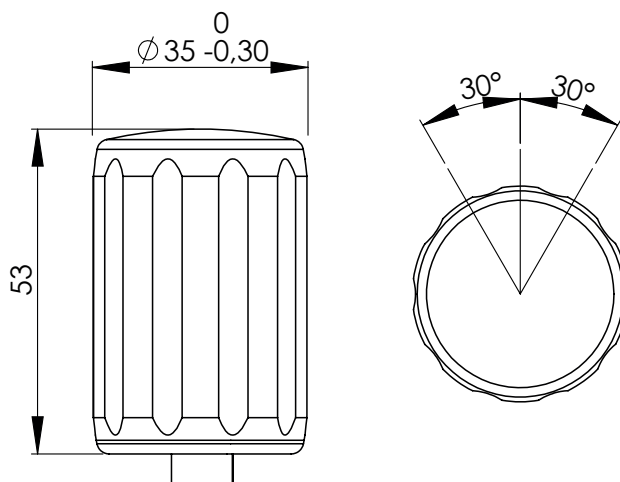
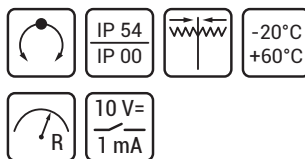


G50

Der Drehbare.



Der kompakte G50 Griff erweitert die Steuerfunktionen eines Joysticks um eine weitere Achse. Durch Links- oder Rechtsdrehen des federzentrierten Griffes wird ein potentiometrisches Ausgangssignal

erzeugt, das zusammen mit den im Potentiometer integrierten Richtungsbahnen für die unterschiedlichsten Steuerungsaufgaben eingesetzt werden kann.

## Beschreibung

Drehbarer Griff mit Adapter für Spohn + Burkhardt Joystick mit 8 mm Griffstängel, inklusive Potentiometer mit Richtungssignalen.

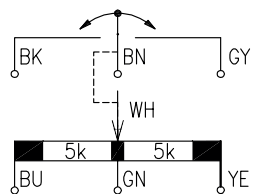
Drehbarer Griff mit Adapter für Spohn + Burkhardt Joystick mit 12 mm Griffstängel, inklusive Potentiometer mit Richtungssignalen.

## Typschlüssel

**G50-8-GDLR55**

**G50-12-GDLR55**

## Anschluss:



Verdrahtung, L= 1 m, AWG24

## Hinweis:

Bitte die Einsatzhinweise für Leitplastikpotentiometer auf Seite TI-Poti-5 beachten.