



HR 04

Anschlussklemmen

Steck- Schraubanschluss
4 polig, max. 2,5 qmm

Drehknopf
Skala 0-100%
andere Skala nach Angabe

Norm- Verteilereinbau
Aufschnappgehäuse

Potentiometeranschluss:

- 1: Poti Schleifer
- 2: Poti Anfang (links)
- 3: Poti Ende (rechts)
- 4: /

Technische Daten

Potentiometer	Ohmwert nach Bestellung z.B. 0-1k Ohm, 0-10k Ohm 0-100k Ohm
Drehbereich mechanisch	275 °
Drehbereich elektrisch	250 °
Nennbelastbarkeit	1 W, max. 70°C
Toleranz	max. +-20%
Kurvenform	linear
Arbeitstemperaturbereich	-10 - +50°C
Lagertemperatur	-30 - +80°C
Gehäuse	Kunststoff
Gewicht	60g
Maße	35 x 106 x 70 mm (BxHxT)
Befestigung	TS35, EN50022, Hutschiene

Handeinstellung mit Potentiometer. Den gewünschten Potentiometerwert bei Bestellung angeben.

Die Skala ist 0-100% oder nach Kundenangabe. Verteilungs-Einbauversion, 2 Automaten Breite.
Für den Schalttafelmontageeinbau siehe auch HR01 Blatt B433, HR02 Blatt B436, HR03 Blatt B473.

rinck electronics germany GmbH
Kleekamp 6
D-27356 Rotenburg (Wümme)
www.rinck-electronics.de
info@rinck-electronics.de

HANDEINSTELLUNG / POTENTIOMETER HR 04

Ausgang 0-10 kOhm (andere Werte auf Anfrage)
Skala 0-100% oder n.A.

B 476

D_HR04

04.01.17