

Induktiver Näherungsschalter NPN 5V...35V-



Artikel Nr.: N4012

Induktiver Näherungsschalter NPN 5V...35V-

Der induktive Näherungssensor eignet sich als berührungsloser Endschalter (Distanzsensor). Geeignet für metallische (elektrisch leitfähige) Gegenstände. Anwendung z.B. als Endschalter. Der Schaltzustand wird mit einer LED angezeigt. Betriebsspannung: 5...36V DC Schaltausgang: max. Last 300mA Schaltabstand: 4mm Typ: NPN Schliesser Sensor Durchmesser: M12 Kabelänge ca. 1m Anschluss: 3-Leiteranschluss Anschlussbelegung: braun = +Ub, blau = - Masseschwarz = Schaltausgang. Abmessungen: 12x67 mm

Preis : 4.95 EUR

Neuhold Elektronik