



SMC Kompaktdrucksensor für Druckluft Serie PSE540

- Kompakter Drucksensor für Druckluftzylinder
- Prüfdruck: 500 kPa
- Genauigkeit (Umgebungstemp. 25°C): 1/2 % F.S. oder geringer
- Wiederholbarkeit: 1/0,2 % F.S. oder geringer
- Schutzart: IP40

Merkmale

Serie: PSE

Typ: PSE540

Description	Artikel
Kompaktdrucksensor PSE541-R06	16322989
Kompaktdrucksensor PSE543-R06	16323038
Kompaktdrucksensor PSE543-M5	16323007
Kompaktdrucksensor PSE541-01	16322965
Kompaktdrucksensor PSE540-M5	16322910
Kompaktdrucksensor PSE540-01	16322927
Kompaktdrucksensor PSE541-R04	16322972
Kompaktdrucksensor PSE543-01	16323014
Kompaktdrucksensor PSE543-M3	16322996
Kompaktdrucksensor PSE541-M5	16322958
Kompaktdrucksensor PSE543-R04	16323021
Kompaktdrucksensor PSE540-R06	16322941

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1

PR958571014216696_DE_03.07.2024