



FESTO Drucktransmitter SPTE

Merkmale

Serie: SPTE

Description	Artikel
Drucktransmitter SPTE-B2R-PC10-B-2.5K 8025977	14165600
Drucktransmitter SPTE-B2R-PC10-V-2.5K 8025976	14165601
Drucktransmitter SPTE-P10R-F-B-2.5K 571483	14165613
Drucktransmitter SPTE-P10R-F-V-2.5K 571488	14165612
Drucktransmitter SPTE-P10R-Q3-B-2.5K 571481	14165618
Drucktransmitter SPTE-P10R-Q3-V-2.5K 571486	14165616
Drucktransmitter SPTE-P10R-Q4-B-2.5K 571482	14165617
Drucktransmitter SPTE-P10R-Q4-V-2.5K 571487	14165615
Drucktransmitter SPTE-P10R-S4-B-2.5K 571479	14165607
Drucktransmitter SPTE-P10R-S4-V-2.5K 571484	14165604
Drucktransmitter SPTE-P10R-S6-B-2.5K 571480	14165606
Drucktransmitter SPTE-P10R-S6-V-2.5K 571485	12583002
Drucktransmitter SPTE-V1R-F-B-2.5K 571473	14165614
Drucktransmitter SPTE-V1R-F-V-2.5K 571478	13206402
Drucktransmitter SPTE-V1R-PC10-B-2.5K 8025975	14165602
Drucktransmitter SPTE-V1R-PC10-V-2.5K 8025974	14165603
Drucktransmitter SPTE-V1R-Q3-B-2.5K 571471	14165623
Drucktransmitter SPTE-V1R-Q3-V-2.5K 571476	14165620
Drucktransmitter SPTE-V1R-Q4-B-2.5K 571472	14165622
Drucktransmitter SPTE-V1R-Q4-V-2.5K 571477	14165619
Drucktransmitter SPTE-V1R-S4-B-2.5K 571469	14165611
Drucktransmitter SPTE-V1R-S4-V-2.5K 571474	14165609
Drucktransmitter SPTE-V1R-S6-B-2.5K 571470	14165610
Drucktransmitter SPTE-V1R-S6-V-2.5K 571475	14165608

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