



Beschreibung: EPIC Data PROFIBUS Steckverbinder 90° Federkraft_

Lapp code: Lapp 21700508

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 21700508 is /.

Anwendungsgebiete

- Automatisierungstechnik
- Maschinenbau
- Anlagenbau
- Werkzeugbau
- Steuerungstechnik

Aufbau

- D-Sub Stecker, 9-polig,
Befestigungsschrauben 4-40 UNC
- Metallisiertes Gehäuse
- Kabelabgang 90°
- Für Kabelaußendurchmesser:
max. 8 mm
- (-PG) Zusätzlich mit
Programmier-/Diagnose-Schnittstelle:
D-Sub Buchse, 9-polig

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 21700508 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Artikel- bezeichnung | Kabelabgang | PG | Basis- einheit | Preis (Basispreis) |
|--|---------------|-------------------------|-------------|------|-------------------|--------------------|
| EPIC® Data PROFIBUS Steckverbinder | | | | | | |
| EPIC Data PROFIBUS Steckverbinder 90° Federkraft | Lapp 21700509 | ED-PB-90-ST | 90° | nein | -- | -- |
| EPIC Data PROFIBUS Steckverbinder 90° Federkraft | Lapp 21700508 | ED-PB-90-PG-ST | 90° | ja | -- | -- |
| * Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden. | | | | | | |