



Beschreibung: EPIC Data PROFIBUS Steckverbinder Fast Connect_

Lapp code: Lapp 21700549

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 21700549 is /.

Anwendungsgebiete

- Automatisierungstechnik
- Maschinenbau
- Anlagenbau
- Werkzeugbau
- Steuerungstechnik

Aufbau

- D-Sub Stecker, 9-polig,
Befestigungsschrauben 4-40 UNC
- Metallisiertes Gehäuse
- Kabelabgang: 35° / 90° / 180°
- Für Kabelaußendurchmesser:
8 mm
- Status-LEDs zur Diagnose-Anzeige:
Busbetrieb - (grün)
Teilnehmer sendet - (blau)
Abschlusswiderstand gesetzt - (orange)

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 21700549 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Artikel- bezeichnung | Kabelabgang | PG | Diagnose LEDs | Basis- einheit | Preis (Basispreis) |
|---|---------------|-------------------------|-------------|------|---------------|-------------------|--------------------|
| EPIC® Data PROFIBUS Steckverbinder mit 35° Kabelabgang | | | | | | | |
| EPIC Data PROFIBUS Steckverbinder Fast Connect | Lapp 21700511 | ED-PB-35-FC | 35° | nein | nein | -- | -- |
| EPIC Data PROFIBUS Steckverbinder Fast Connect | Lapp 21700513 | ED-PB-35-PG-FC | 35° | ja | nein | -- | -- |
| EPIC Data PROFIBUS Steckverbinder Fast Connect | Lapp 21700514 | ED-PB-35-FC-FLEX | 35° | nein | nein | -- | -- |
| EPIC Data PROFIBUS Steckverbinder Fast Connect | Lapp 21700515 | ED-PB-35-PG-FC-FLEX | 35° | ja | nein | -- | -- |
| EPIC® Data PROFIBUS Steckverbinder mit 90° Kabelabgang | | | | | | | |
| EPIC Data PROFIBUS Steckverbinder Fast Connect | Lapp 21700502 | ED-PB-90-FC | 90° | nein | nein | -- | -- |
| EPIC Data PROFIBUS Steckverbinder Fast Connect | Lapp 21700501 | ED-PB-90-PG-FC | 90° | ja | nein | -- | -- |
| EPIC Data PROFIBUS Steckverbinder Fast Connect | Lapp 21700528 | ED-PB-90-FC-FLEX | 90° | nein | nein | -- | -- |
| EPIC Data PROFIBUS Steckverbinder Fast Connect | Lapp 21700527 | ED-PB-90-PG-FC-FLEX | 90° | ja | nein | -- | -- |
| EPIC® Data PROFIBUS Steckverbinder mit 90° Kabelabgang und LED Diagnose | | | | | | | |
| EPIC Data PROFIBUS Steckverbinder Fast Connect | Lapp 21700547 | ED-PB-90-LED-FC | 90° | nein | ja | -- | -- |
| EPIC Data PROFIBUS Steckverbinder Fast Connect | Lapp 21700546 | ED-PB-90-PG-LED-FC | 90° | ja | ja | -- | -- |
| EPIC Data PROFIBUS Steckverbinder Fast Connect | Lapp 21700549 | ED-PB-90-LED-FC-FLEX | 90° | nein | ja | -- | -- |
| EPIC Data PROFIBUS Steckverbinder Fast Connect | Lapp 21700539 | ED-PB-90-PG-LED-FC-FLEX | 90° | ja | ja | -- | -- |
| EPIC® Data PROFIBUS Steckverbinder mit 180° Kabelabgang, axiale Version | | | | | | | |
| EPIC Data PROFIBUS Steckverbinder Fast Connect | Lapp 21700544 | ED-PB-AX-FC | 180° axial | nein | nein | -- | -- |

EPIC Data PROFIBUS Steckverbinder Fast Connect_

Lapp 21700549



| Product Name | Lapp Nr. | Artikel- bezeichnung | Kabelabgang | PG | Diagnose LEDs | Basis- einheit | Preis (Basispreis) |
|--|---------------|-------------------------|-------------|------|---------------|-------------------|--------------------|
| EPIC Data PROFIBUS Steckverbinder Fast Connect | Lapp 21700545 | ED-PB-AX-FC- FLEX | 180° axial | nein | nein | -- | -- |
| * Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden. | | | | | | | |