



Beschreibung: EPIC LS1.5 F6_
Lapp code: Lapp 44429300

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 44429300 is /.

Anwendungsgebiete

- Anlagenbau
- Servoantriebe und Servokonfektionen

/

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 44429300 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Artikel | Kabelklemmbereich mm | Polbild | Basis- einheit | Preis (Basispreis) |
|--|---------------|----------------|-------------------------|---------|-------------------|--------------------|
| Bauform LS1.5 F6 für Stiftkontakte | | | | | | |
| EPIC LS1.5 F6 | Lapp 44429300 | EPIC® LS1.5 F6 | 9 - 14 | 3+PE+2 | -- | -- |
| EPIC LS1.5 F6 | Lapp 44429301 | EPIC® LS1.5 F6 | 14 - 20,5 | 3+PE+2 | -- | -- |
| EPIC LS1.5 F6 | Lapp 44429302 | EPIC® LS1.5 F6 | 20,5 - 26,5 | 3+PE+2 | -- | -- |
| EPIC LS1.5 F6 | Lapp 44429303 | EPIC® LS1.5 F6 | 9 - 14 | 3+PE+4 | -- | -- |
| EPIC LS1.5 F6 | Lapp 44429304 | EPIC® LS1.5 F6 | 14 - 20,5 | 3+PE+4 | -- | -- |
| EPIC LS1.5 F6 | Lapp 44429305 | EPIC® LS1.5 F6 | 20,5 - 26,5 | 3+PE+4 | -- | -- |
| * Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden. | | | | | | |