



Beschreibung: EPIC M23 F6_
Lapp code: Lapp 72064010

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 72064010 is /.

Anwendungsgebiete

- Anlagenbau
- Servoantriebe und Servokonfektionen
- Mess-, Steuer- und Regeltechnik

/

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 72064010 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Artikel | Kodierung | Kabelklemmbereich | Basis- einheit | Preis (Basispreis) |
|--|---------------|---------|-------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| Bauform M23 F6 Kupplungsstecker | | | | | | |
| EPIC M23 F6 | Lapp 44420040 | M23 F6 | schwarz (N) | 7 - 13,5 | -- | -- |
| EPIC M23 F6 | Lapp 72064030 | M23 F6 | schwarz (N) | 7 - 10 | -- | -- |
| EPIC M23 F6 | Lapp 72064020 | M23 F6 | schwarz (N) | 7 - 10 | -- | -- |
| EPIC M23 F6 | Lapp 72064000 | M23 F6 | schwarz (N) | 9,5 - 13,5 | -- | -- |
| EPIC M23 F6 | Lapp 72064010 | M23 F6 | schwarz (N) | 9,5 - 13,5 | -- | -- |
| EPIC M23 F6 | Lapp 44420041 | M23 F6 | rot (+20°) | 7 - 13,5 | -- | -- |
| EPIC M23 F6 | Lapp 72064230 | M23 F6 | rot (+20°) | 7 - 10 | -- | -- |
| EPIC M23 F6 | Lapp 72064220 | M23 F6 | rot (+20°) | 7 - 10 | -- | -- |
| EPIC M23 F6 | Lapp 72064200 | M23 F6 | rot (+20°) | 9,5 - 13,5 | -- | -- |
| EPIC M23 F6 | Lapp 72064210 | M23 F6 | rot (+20°) | 9,5 - 13,5 | -- | -- |
| EPIC M23 F6 | Lapp 44420039 | M23 F6 | blau (-20°) | 7 - 13,5 | -- | -- |
| EPIC M23 F6 | Lapp 72064130 | M23 F6 | blau (-20°) | 7 - 10 | -- | -- |
| EPIC M23 F6 | Lapp 72064120 | M23 F6 | blau (-20°) | 7 - 10 | -- | -- |
| EPIC M23 F6 | Lapp 72064100 | M23 F6 | blau (-20°) | 9,5 - 13,5 | -- | -- |
| * Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden. | | | | | | |