



Beschreibung: EPIC H-EE 64_

Lapp code: Lapp 10185400

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 10185400 is /.

Anwendungsgebiete

- Maschinenbau
- Anlagenbau

/

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 10185400 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Artikel | Version | Artikel- bezeichnung | Kontakte | Basis- einheit | Preis (Basispreis) |
|--|---------------|------------|---------|-------------------------|----------|-------------------|--------------------|
| H-EE 32 Crimpanschluss | | | | | | | |
| EPIC H-EE 64 | Lapp 10184400 | H-EE 32 SC | Stift | gedreht | 1 - 32 | -- | -- |
| H-EE 64 Crimpanschluss | | | | | | | |
| EPIC H-EE 64 | Lapp 10184500 | H-EE 32 SC | Stift | gedreht | 33 - 64 | -- | -- |
| EPIC H-EE 64 | Lapp 10185400 | H-EE 32 BC | Buchse | gedreht | 1 - 32 | -- | -- |
| EPIC H-EE 64 | Lapp 10185500 | H-EE 32 BC | Buchse | gedreht | 33 - 64 | -- | -- |
| * Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden. | | | | | | | |