



**Beschreibung:** EPIC H-B 6 TS\_  
**Lapp code:** Lapp 10012000

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 10012000 is /.

## Anwendungsgebiete

- Anlagenbau
- Steuerungstechnik
- Kunststoffindustrie

/

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 10012000 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel	M	PG	Zwischenstützen	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
H-B Gehäuse: Tüllengehäuse (Kabeleingang seitlich, Bolzen für Längsbügel)							
EPIC H-B 6 TS	Lapp 10012000	H-B 6 TS 13,5		13.5	ja	--	--
EPIC H-B 6 TS	Lapp 10022000	H-B 6 TS 16		16	ja	--	--
EPIC H-B 6 TS	Lapp 19012000	H-B 6 TS M20	20		ja	--	--
EPIC H-B 6 TS	Lapp 19022000	H-B 6 TS M25	25		ja	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.							