



**Beschreibung:** EPIC H-B 48 TS\_  
**Lapp code:** Lapp 10160000

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 10160000 is /.

## Anwendungsgebiete

- Anlagenbau
- Kunststoffindustrie

/

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 10160000 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel	M	PG	Zwischenstutzen	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
H-B Gehäuse: Tüllengehäuse (Kabeingang seitlich, Bolzen für Längsbügel)							
EPIC H-B 48 TS	Lapp 10158000	H-B 48 TS 29		29	ja	--	--
EPIC H-B 48 TS	Lapp 10159000	H-B 48 TS 36		36	ja	--	--
EPIC H-B 48 TS	Lapp 10159200	H-B 48 TS 36		36		--	--
EPIC H-B 48 TS	Lapp 10160000	H-B 48 TS 42		42	ja	--	--
EPIC H-B 48 TS	Lapp 19158000	H-B 48 TS M32	32			--	--
EPIC H-B 48 TS	Lapp 19159000	H-B 48 TS M40	40			--	--
EPIC H-B 48 TS	Lapp 19160000	H-B 48 TS M50	50			--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.							