



**Beschreibung:** EPIC ULTRA H-B 6 TG LB\_

**Lapp code:** Lapp 70250202

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 70250202 is /.

## Anwendungsgebiete

- In EMV kritischen Umgebungen
- Für festen und flexiblen Einsatz im Maschinen- und Windkraftanlagenbau
- Baumaschinen
- Elektromotorenbau

/

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 70250202 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel	Kabelklemmbereich mm	Mindest-Ø über Geflecht mm	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
H-B Gehäuse: Tüllegehäuse (Kabeleingang gerade, Bolzen für Längsbügel)						
EPIC ULTRA H-B 6 TG LB	Lapp 70250200	ULTRA H-B 6 TG-LB 6-13	6 - 13		--	--
EPIC ULTRA H-B 6 TG LB	Lapp 70250201	ULTRA H-B 6 TG-LB 9-17	9 - 17		--	--
EPIC ULTRA H-B 6 TG LB	Lapp 70250202	ULTRA H-B 6 TG-LB 9-17 BRUSH	9 - 17	6	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.						