



**Beschreibung:** EPIC ULTRA H-B 16 TS QB\_

**Lapp code:** Lapp 70250215

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 70250215 is /.

## Anwendungsgebiete

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

/

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 70250215 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: Tüllengehäuse (Kabeleingang seitlich, Bolzen für Querbügel)						
EPIC ULTRA H-B 16 TS QB	Lapp 70250214	ULTRA H-B 16 TS QB 7-15	7 - 15		--	--
EPIC ULTRA H-B 16 TS QB	Lapp 70250215	ULTRA H-B 16 TS QB 11-21	11 - 21		--	--
EPIC ULTRA H-B 16 TS QB	Lapp 70250216	ULTRA H-B 16 TS QB 11-21 BRUSH	11 - 21	8	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.						