



**Beschreibung:** EPIC H-A 32 SDR-BO\_  
**Lapp code:** Lapp 79515200

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 79515200 is /.

## Anwendungsgebiete

- Maschinen- und Apparatebau
- Steuerungstechnik

/

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 79515200 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel	PG	Zwischenstutzen	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
H-A Gehäuse: Sockelgehäuse (Schutzdeckel, 1 Kabeleingang, Bolzen für Querbügel)						
EPIC H-A 32 SDR-BO	Lapp 70515200	H-A 32 SDR-BO 21	21	ja	--	--
EPIC H-A 32 SDR-BO	Lapp 70515400	H-A 32 SDR-BO 29	29	ja	--	--
EPIC H-A 32 SDR-BO	Lapp 79515200	H-A 32 SDR-BO M25		ja	--	--
EPIC H-A 32 SDR-BO	Lapp 79515400	H-A 32 SDR-BO M32		ja	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.						