



Beschreibung: EPIC H-A 32 SDRL-BO_
Lapp code: Lapp 79516200

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 79516200 is /.

Anwendungsgebiete

- Maschinen- und Apparatebau
- Steuerungstechnik

/

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 79516200 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel	M	PG	Zwischenstutzen	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
H-A Gehäuse: Sockelgehäuse (Schutzdeckel, 2 Kabeleingänge, Bolzen für Querbügel)							
EPIC H-A 32 SDRL-BO	Lapp 70516200	H-A 32 SDRL-BO 21		21	ja	--	--
EPIC H-A 32 SDRL-BO	Lapp 70516400	H-A 32 SDRL-BO 29		29	ja	--	--
EPIC H-A 32 SDRL-BO	Lapp 79516200	H-A 32 SDRL-BO M25	25		ja	--	--
EPIC H-A 32 SDRL-BO	Lapp 79516400	H-A 32 SDRL-BO M32	32		ja	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.							