



Beschreibung: SILVYN FPS-EDU_
Lapp code: Lapp 61802333

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 61802333 is /.

Anwendungsgebiete

- Maschinenbau
- Anlagenbau
- Automatisierungstechnik
- Überall wo Schweißfunken und heisse Späne Kabel und Leitungen verletzen können
- Roboterindustrie

Aufbau

- PVC isolierte Federstahldrahtspirale
- Weich-PVC Mantel
- Stahldrahtgeflecht, verzinkt

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 61802333 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel- bezeichnung	IØ x AØ mm	Biegeradius mm	Innen-Ø mm	Passend zu SILVYN® MSK-M	Passend zu SILVYN® US-M	Passend zu SILVYN® U S/US-EDU- AS/US MS- DR	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
SILVYN® FPS-EDU										
SILVYN FPS-EDU	Lapp 61802330	9	9 x 14	16	9	16 x 1,5	16 x 1,5	9	--	--
SILVYN FPS-EDU	Lapp 61802331	11	12 x 17	19	12	20 x 1,5	20 x 1,5	11	--	--
SILVYN FPS-EDU	Lapp 61802332	13,5	14 x 19	22	14			13,5	--	--
SILVYN FPS-EDU	Lapp 61802333	16	15 x 21	24	15	25 x 1,5	20 x 1,5	16	--	--
SILVYN FPS-EDU	Lapp 61802334	21	20 x 27	30	20	32 x 1,5	25 x 1,5	21	--	--
SILVYN FPS-EDU	Lapp 61802335	29	28 x 36	40	28	40 x 1,5	32 x 1,5	29	--	--
SILVYN FPS-EDU	Lapp 61802336	36	37 x 45	48	37	50 x 1,5	40 x 1,5	36	--	--
SILVYN FPS-EDU	Lapp 61802337	48	48 x 56	60	48	63 x 1,5	50 x 1,5	48	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.										