



Beschreibung: EPIC LS1 F7_
Lapp code: Lapp 73000016

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 73000016 is /.

Anwendungsgebiete

- Anlagenbau
- Servoantriebe und Servokonfektionen

/

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 73000016 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel	Kontakte inklusive	Kabelklemmberreich mm	Befestigungsart	Polbild	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
Bauform LS1 F7, Kupplungsstecker mit Befestigungsflansch, 6-polig für Stiftkontakte								
EPIC LS1 F7	Lapp 73000020	LS1 F7	6	8,5 - 11	Ø3,2mm (4x), M25x1,5 (mit Gegenmutter)	5+PE	--	--
EPIC LS1 F7	Lapp 73000021	LS1 F7	6	10,5 - 15,5	Ø3,2mm (4x), M25x1,5 (mit Gegenmutter)	5+PE	--	--
EPIC LS1 F7	Lapp 73000023	LS1 F7		10,5 - 15,5	Ø3,2mm (4x), M25x1,5 (mit Gegenmutter)	5+PE	--	--
EPIC LS1 F7	Lapp 76143000	LS1 F7	6	7,5 - 15,5	Ø3,2mm (4x), M25x1,5 (mit Gegenmutter)	5+PE	--	--
Bauform LS1 F7 8polig für Stiftkontakte								
EPIC LS1 F7	Lapp 73000016	LS1 F7	8	8,5 - 11	Ø3,2mm (4x), M25x1,5 (mit Gegenmutter)	3+PE+4	--	--
EPIC LS1 F7	Lapp 73000017	LS1 F7	8	10,5 - 15,5	Ø3,2mm (4x), M25x1,5 (mit Gegenmutter)	3+PE+4	--	--
EPIC LS1 F7	Lapp 76144000	LS1 F7	8	7,5 - 15,5	Ø3,2mm (4x), M25x1,5 (mit Gegenmutter)	3+PE+4	--	--
EPIC LS1 F7	Lapp 76144510	LS1 F7		7,5 - 15,5	Ø3,2mm (4x), M25x1,5 (mit Gegenmutter)	3+PE+4	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.								