



Beschreibung: EPIC LS1 D6 (kurz)_

Lapp code: Lapp 73000028

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 73000028 is /.

Anwendungsgebiete

- Anlagenbau
- Servoantriebe und Servokonfektionen

/

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 73000028 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel	Kontakte inklusive	Kabelklemmbereich mm	Polbild	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
Bauform LS1 D6 kurz, Kabelstecker, 6-polig für Buchsenkontakte							
EPIC LS1 D6 (kurz)	Lapp 73000028	LS1 D6	6	8,5 - 11	5+PE	--	--
EPIC LS1 D6 (kurz)	Lapp 73000030	LS1 D6		8,5 - 11	5+PE	--	--
EPIC LS1 D6 (kurz)	Lapp 73000029	LS1 D6	6	10,5 - 15,5	5+PE	--	--
EPIC LS1 D6 (kurz)	Lapp 73000031	LS1 D6		10,5 - 15,5	5+PE	--	--
EPIC LS1 D6 (kurz)	Lapp 76123100	LS1 D6	6	7,5 - 15,5	5+PE	--	--
EPIC LS1 D6 (kurz)	Lapp 76123610	LS1 D6		7,5 - 15,5	5+PE	--	--
Bauform LS1 D6 kurz, Kabelstecker, 8-polig für Buchsenkontakte							
EPIC LS1 D6 (kurz)	Lapp 73000024	LS1 D6	8	8,5 - 11	3+PE+4	--	--
EPIC LS1 D6 (kurz)	Lapp 73000026	LS1 D6		8,5 - 11	3+PE+4	--	--
EPIC LS1 D6 (kurz)	Lapp 73000025	LS1 D6	8	10,5 - 15,5	3+PE+4	--	--
EPIC LS1 D6 (kurz)	Lapp 73000027	LS1 D6		10,5 - 15,5	3+PE+4	--	--
EPIC LS1 D6 (kurz)	Lapp 76124100	LS1 D6	8	7,5 - 15,5	3+PE+4	--	--
EPIC LS1 D6 (kurz)	Lapp 76124610	LS1 D6		7,5 - 15,5	3+PE+4	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.							