



**Beschreibung:** EPIC M17 POWER A3\_

**Lapp code:** Lapp 44423088

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 44423088 is /.

## Anwendungsgebiete

- Servoantriebe und Servokonfektionen
- Anlagen-, Apparatebau

/

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 44423088 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel	Befestigungsart	Polbild	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
Bauform M17 A3, gewinkelt und drehbar						
EPIC M17 POWER A3	Lapp 44423085	EPIC® M17 Buchse	Ø2,7mm (4x)	3+PE	--	--
EPIC M17 POWER A3	Lapp 44423080	EPIC® M17 Stift	Ø2,7mm (4x)	3+PE	--	--
EPIC M17 POWER A3	Lapp 44423086	EPIC® M17 Buchse	Ø2,7mm (4x)	5+PE	--	--
EPIC M17 POWER A3	Lapp 44423081	EPIC® M17 Stift	Ø2,7mm (4x)	5+PE	--	--
EPIC M17 POWER A3	Lapp 44423087	EPIC® M17 Buchse	Ø2,7mm (4x)	6+PE	--	--
EPIC M17 POWER A3	Lapp 44423082	EPIC® M17 Stift	Ø2,7mm (4x)	6+PE	--	--
EPIC M17 POWER A3	Lapp 44423088	EPIC® M17 Buchse	Ø2,7mm (4x)	7+PE	--	--
EPIC M17 POWER A3	Lapp 44423083	EPIC® M17 Stift	Ø2,7mm (4x)	7+PE	--	--
EPIC M17 POWER A3	Lapp 44423089	EPIC® M17 Buchse	Ø2,7mm (4x)	3+PE+5	--	--
EPIC M17 POWER A3	Lapp 44423084	EPIC® M17 Stift	Ø2,7mm (4x)	3+PE+5	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.						