



Beschreibung: EPIC M23 A1 D3.2_
Lapp code: Lapp 44420016

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 44420016 is /.

Anwendungsgebiete

- Anlagenbau
- Servoantriebe und Servokonfektionen
- Mess-, Steuer- und Regeltechnik

/

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 44420016 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel	Kodierung	Befestigungsart	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
Bauform M23 A1 D3,2 Einbaudose Vorderwandmontage						
EPIC M23 A1 D3.2	Lapp 44420018	M23 A1 D3,2	schwarz (N)	Ø3,2mm (4x)	--	--
EPIC M23 A1 D3.2	Lapp 44420017	M23 A1 D3,2	schwarz (N)	Ø3,2mm (4x)	--	--
EPIC M23 A1 D3.2	Lapp 44420020	M23 A1 D3,2	rot (+20°)	Ø3,2mm (4x)	--	--
EPIC M23 A1 D3.2	Lapp 44420019	M23 A1 D3,2	rot (+20°)	Ø3,2mm (4x)	--	--
EPIC M23 A1 D3.2	Lapp 44420016	M23 A1 D3,2	blau (-20°)	Ø3,2mm (4x)	--	--
EPIC M23 A1 D3.2	Lapp 44420015	M23 A1 D3,2	blau (-20°)	Ø3,2mm (4x)	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.						