



**Beschreibung:** EPIC M23 Einsätze 9 pol.\_

**Lapp code:** Lapp 73002730

Die Prüfspannung des Kabels Lapp 73002730 is /.

## Anwendungsgebiete

- Anlagenbau
- Mess-, Steuer- und Regeltechnik
- Apparatebau

/

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 73002730 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel	Einsätze	Kontakte inklusive	Polbild	Basis-einheit	Preis (Basispreis)
Einsätze 9polig, P-Teil = linksdrehend (gegen Uhrzeigersinn)							
EPIC M23 Einsätze 9 pol.	Lapp 73002724	P-Teil	Unbestückt		9	--	--
EPIC M23 Einsätze 9 pol.	Lapp 73002725	P-Teil	Unbestückt		9	--	--
EPIC M23 Einsätze 9 pol.	Lapp 73002726	P-Teil	+ Stiftkontakte löt	9	9	--	--
EPIC M23 Einsätze 9 pol.	Lapp 73002727	P-Teil	+ Stiftkontakte löt	9	9	--	--
EPIC M23 Einsätze 9 pol.	Lapp 73002728	P-Teil	+ Buchsenkontakte löt	9	9	--	--
EPIC M23 Einsätze 9 pol.	Lapp 73002729	P-Teil	+ Buchsenkontakte löt	9	9	--	--
Einsätze 9polig, E-Teil = rechtsdrehend (im Uhrzeigersinn)							
EPIC M23 Einsätze 9 pol.	Lapp 73002730	E-Teil	Unbestückt		9	--	--
EPIC M23 Einsätze 9 pol.	Lapp 73002731	E-Teil	Unbestückt		9	--	--
EPIC M23 Einsätze 9 pol.	Lapp 73002732	E-Teil	+ Stiftkontakte löt	9	9	--	--
EPIC M23 Einsätze 9 pol.	Lapp 73002733	E-Teil	+ Stiftkontakte löt	9	9	--	--
EPIC M23 Einsätze 9 pol.	Lapp 73002734	E-Teil	+ Buchsenkontakte löt	9	9	--	--
EPIC M23 Einsätze 9 pol.	Lapp 73002735	E-Teil	+ Buchsenkontakte löt	9	9	--	--
* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.							