## S-A-Box M8-Steckplätzen und Stammkabelanschluss M16-M12\_

Lapp 22260034





Beschreibung: S-A-Box M8-Steckplätzen und Stammkabelanschluss M16-M12\_ Lapp code: Lapp 22260034

Die Prüfspannung des Kabels Lapp 22260034 is /.

## Anwendungsgebiete

- Automatisierungstechnik
- Maschinenbau
- Anlagenbau
- Werkzeugbau
- Automobilindustrie

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 22260034 und vielesmehr.

## S-A-Box M8-Steckplätzen und Stammkabelanschluss M16-M12\_

Lapp 22260034



## Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel- bezeichnung	Anzahl der Steckplätze	Bemessungs- spannung in V	Summenstrom in A	Statusanzeige	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
Mit M16, 8-poligem Stammkabelanschluss								
S/A-Box M8-Steckplätze n und Stammk abelanschluss M16/M12	Lapp 22260034	AB- B4-M8L-4-M16	4	24	6	mit LEDs		
Mit M16, 10-poligem Stammkabelanschluss								
S/A-Box M8-Steckplätze n und Stammk abelanschluss M16/M12	Lapp 22260035	AB- B6-M8L-6-M16	6	24	6	mit LEDs		-
Mit M16, 12-poligem Stammkabelanschluss								
S/A-Box M8-Steckplätze n und Stammk abelanschluss M16/M12	Lapp 22260036	AB- B8-M8L-8-M16	8	24	6	mit LEDs		
Mit M16, 14-poligem Stammkabelanschluss								
S/A-Box M8-Steckplätze n und Stammk abelanschluss M16/M12	Lapp 22260037	AB-B10-M8L-1 0-M16	10	24	6	mit LEDs		
Mit M12, 8-polige	m Stammkabelan	schluss					Į.	
S/A-Box M8-Steckplätze n und Stammk abelanschluss M16/M12	Lapp 22260038	AB- B4-M8L-4-M12	4	24	4	mit LEDs		
S/A-Box M8-Steckplätze n und Stammk abelanschluss M16/M12	Lapp 22260039	AB- B6-M8L-6-M12	6	24	4	mit LEDs		
abelanschluss								