



Beschreibung: EPIC POWERLOCK A1 S_

Lapp code: Lapp 44420273

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 44420273 is /.

Anwendungsgebiete

- Für Erneuerbare-Energien-Anlagen z.B. Windkraftanlagen
- Für mobile und stationäre Energieverteilung
- Für die Anbindung von Motoren, Transformatoren und Generatoren
- Veranstaltungstechnik

/

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 44420273 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Artikel | Befestigungsart | Polbild | Basis-einheit | Preis (Basispreis) |
|--|---------------|--------------------|-----------------|-------------|---------------|--------------------|
| Bauform POWERLOCK A1, Einbaudose Senke für Kontakt mit M12 Gewindestiften | | | | | | |
| EPIC POWERLOCK A1 S | Lapp 44420272 | POWERLOCK A1 PE/GN | Ø5,5mm (4x) | PE, Grün | -- | -- |
| EPIC POWERLOCK A1 S | Lapp 44420273 | POWERLOCK A1 N/BL | Ø5,5mm (4x) | N, Blau | -- | -- |
| EPIC POWERLOCK A1 S | Lapp 44420274 | POWERLOCK A1 L1/BN | Ø5,5mm (4x) | L1, Braun | -- | -- |
| EPIC POWERLOCK A1 S | Lapp 44420275 | POWERLOCK A1 L2/BK | Ø5,5mm (4x) | L2, Schwarz | -- | -- |
| EPIC POWERLOCK A1 S | Lapp 44420276 | POWERLOCK A1 L3/GY | Ø5,5mm (4x) | L3, Grau | -- | -- |
| L1/rot für Gleichstromanwendungen in Verbindung mit L2/schwarz | | | | | | |
| EPIC POWERLOCK A1 S | Lapp 44420320 | POWERLOCK A1 L1/RD | Ø5,5mm (4x) | L1, Rot | -- | -- |
| * Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden. | | | | | | |