



Beschreibung: SKINDICHT BLK-M_
Lapp code: Lapp 52006650

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 52006650 is /.

Anwendungsgebiete

- Schaltschrankbau
- Verteilerkasten
- Anschlussdosen

Aufbau

- Metrisches Anschlussgewinde gem. EN 50262

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 52006650 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Artikelbezeichnung / Größe | Gewinde- länge D mm | Basis- einheit | Preis (Basispreis) |
|--|---------------|-------------------------------|------------------------|-------------------|--------------------|
| SKINDICHT® BLK-M | | | | | |
| SKINDICHT BLK-M | Lapp 52006600 | 12 x 1,5 | 6,0 | -- | -- |
| SKINDICHT BLK-M | Lapp 52006610 | 16 x 1,5 | 6,0 | -- | -- |
| SKINDICHT BLK-M | Lapp 52006620 | 20 x 1,5 | 6,0 | -- | -- |
| SKINDICHT BLK-M | Lapp 52006630 | 25 x 1,5 | 8,0 | -- | -- |
| SKINDICHT BLK-M | Lapp 52006640 | 32 x 1,5 | 8,0 | -- | -- |
| SKINDICHT BLK-M | Lapp 52006650 | 40 x 1,5 | 8,0 | -- | -- |
| SKINDICHT BLK-M | Lapp 52006660 | 50 x 1,5 | 10,0 | -- | -- |
| SKINDICHT BLK-M | Lapp 52006670 | 63 x 1,5 | 12,0 | -- | -- |
| * Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden. | | | | | |