

Beschreibung: HITRONIC POF SIMPLEX PE_

Lapp code: Lapp 28000001

Die Prüfspannung des Kabels Lapp 28000001 is /.

Anwendungsgebiete

- Kunststoff-LWL für industrielle Anwendungen zur optischen Signalübertragung
- Besonders geeignet für die feste Verlegung im Schaltschrank, in Kabelkanälen oder Rohren bei einfachen mechanischen Belastungen

Aufbau

- Kunststoff-Lichtwellenleiter
(Polymer Optical Fibre: POF)
- PE-Aderhülle
- Ohne Außenmantel
- Farbe: schwarz

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 28000001 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

Product Name	Lapp Nr.	Artikel- bezeichnung	Fasertyp	Faseranzahl	Außen- durch- messer in mm	Gewicht kg/km	Basis- einheit	Preis (Basispreis)
HITRONIC POF SIMPLEX PE	Lapp 28000001	HITRONIC® POF SIMPLEX PE	980/1000 POF	1	2.2	4	--	--

* Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden.