



Produktblatt

PE-Prüfleitung PEP7-B mit 7-poligem Stecker und Lamellenstecker

Produktbilder





Technische Übersicht

Artikel-Nummer	PEP7-B abhängig von Kabellänge
Pole	7-polig
Stecker	Lamellenstecker, 4 mm, PE-Stecker PES7

Kurzbeschreibung

- PE-Prüfleitung 7-polig, grau (D = 8,5 mm)
- PE-Stecker PES7, 7-polig, zum Einstecken im Prüfgerät
- Gegenstecker mit 4 mm Lamellenstecker z.B. zum Aufstecken einer Prüfklemme
- Max. Betriebsstrom für PE-Prüfungen: 32 A AC (Source-Pfad)
- Kabellänge wählbar:

Kabellänge	Artikel-Nummer
2 m	204535
3 m	204545
5 m	204997
10 m	207297

Weitere Kabellängen auf Anfrage verfügbar.

Herausgeber

ETL Prüftechnik GmbH

Hauptsitz / Headquarter
Lembergstraße 23
70825 Korntal-Münchingen

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten / Errors and technical modifications excepted.
Frühere Versionen können unter info@etl-prueftechnik.de angefragt werden / Earlier versions can be requested at info@etl-prueftechnik.de.