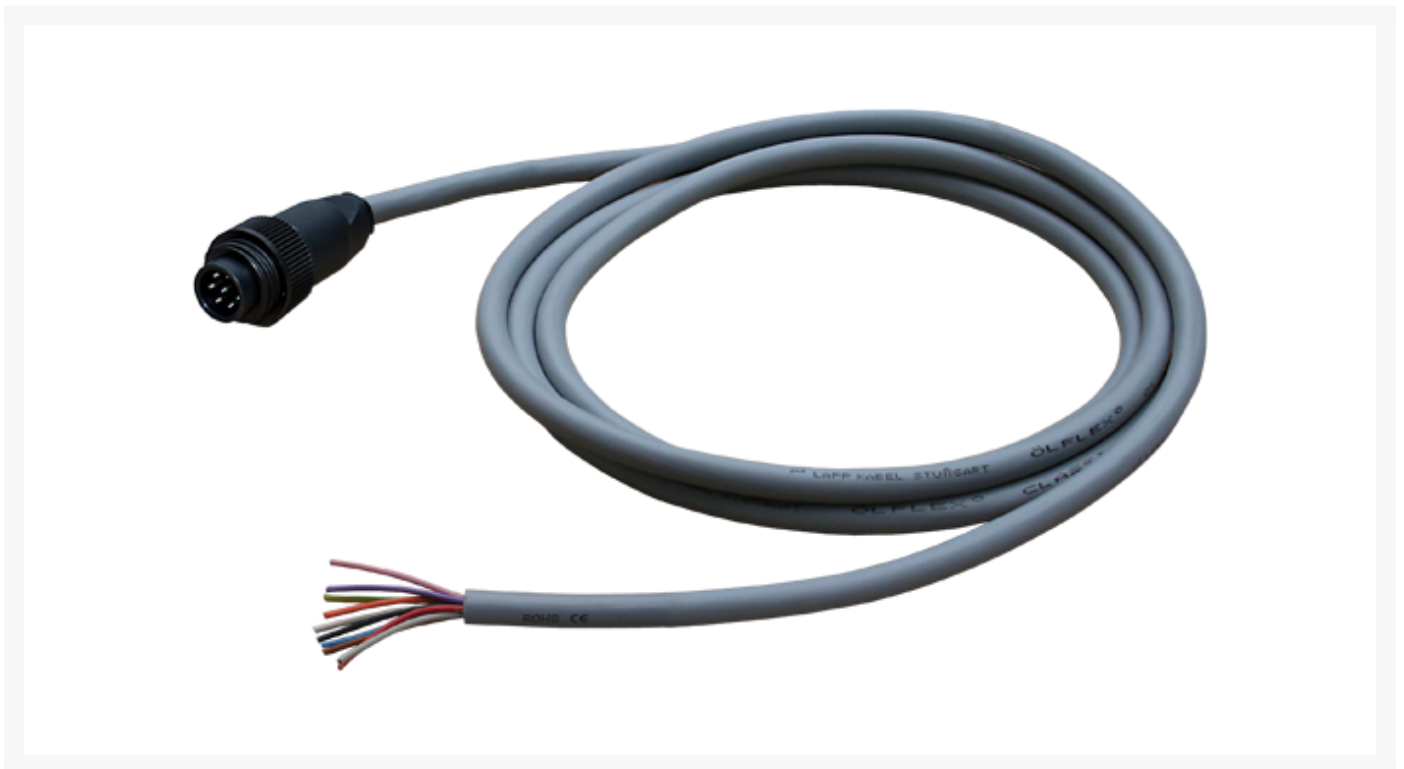




Produktblatt

PE-Prüfleitung PEP7 mit 7-poligem Stecker und offenem Ende

Produktbilder





Technische Übersicht

Artikel-Nummer	PEP7 abhängig von Kabellänge
Pole	7-polig
Stecker	offenes Ende, PE-Stecker PES7

Kurzbeschreibung

- PE-Prüfleitung 7-polig, grau (D = 8,5 mm), mit offenem Kabelende zur Eigenkonfektion
- PE-Stecker PES7, 7-polig, zum Einstecken im Prüfgerät
- Max. Betriebsstrom für PE-Prüfungen: 32 A AC (Source-Pfad)
- Kabellänge wählbar:

Kabellänge	Artikel-Nummer
2 m	200968
3 m	204847
5 m	203911
10 m	205563

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.