



Produktblatt

HV-Prüfpistole KANON12 mit Stecker HIRAT

Produktbilder





Technische Übersicht

Artikel-Nummer	KANON12 abhängig von Kabellänge
Pole	Einpilig
Stecker	HIRAT, 4 mm

Kurzbeschreibung

- HV-Prüfpistole KANON
- HV-Kabel 1-polig, im Panzerrohr geführt (D = 13 mm)
- HV-Stecker HIRAT (D = 4 mm), 1-polig, zum Einstecken im Prüfgerät
- max. Betriebsspannungen: 12 kV AC / 16 kV DC, max. 10 A
- Kabellänge wählbar:

Kabellänge	Artikel-Nummer
2,5 m	110120
3 m	202006
5 m	212906

Weitere Längen 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.