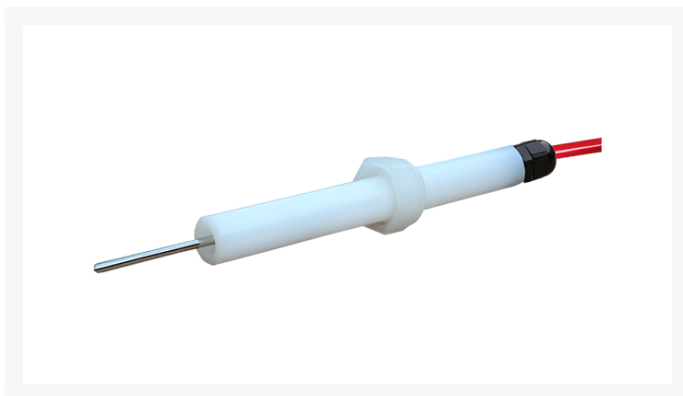
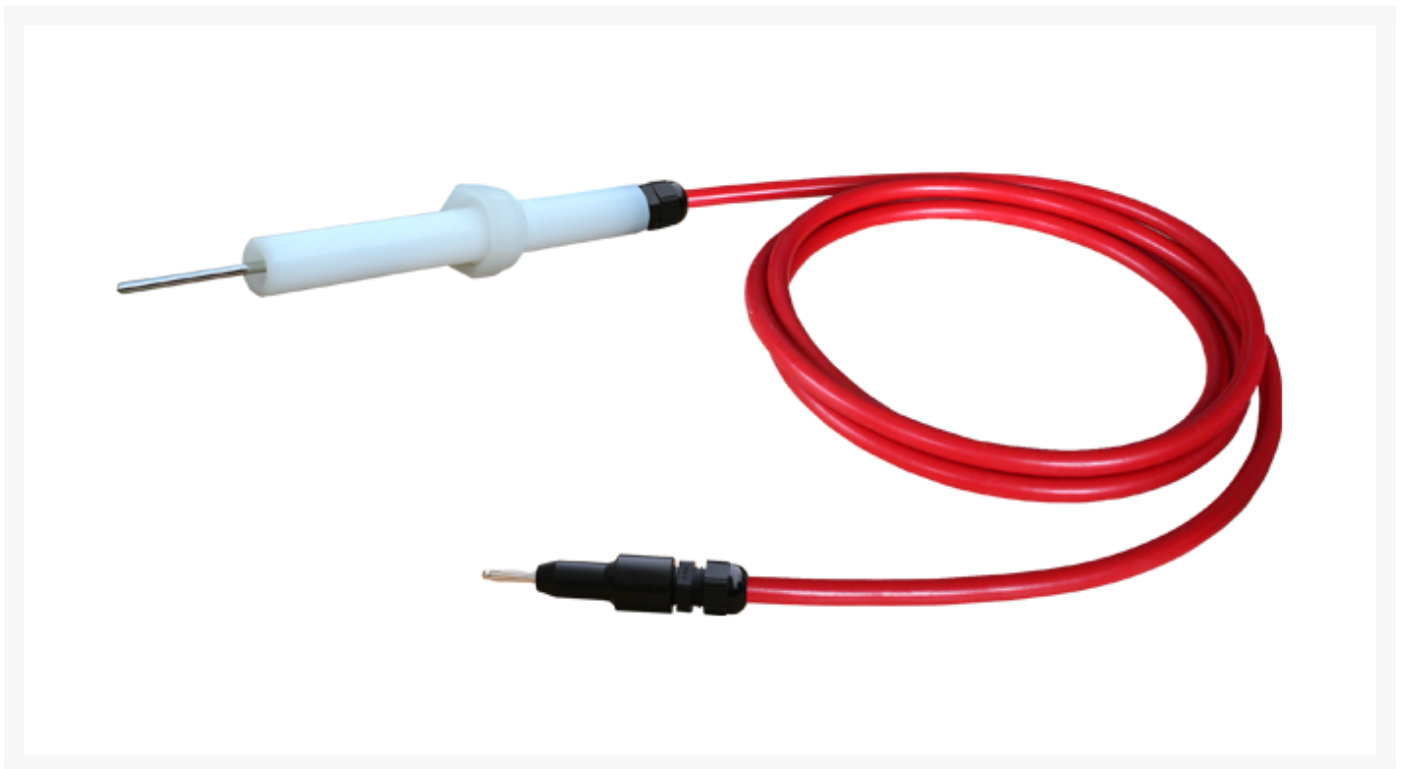




Produktblatt

HV-Kabel HVC16-B mit Stecker Hirat und 4 mm Lamellenstecker

Produktbilder



Technische Übersicht

Artikel-Nummer	HVC16-B abhängig von Kabellänge
Pole	Einpolig
Stecker	Lamellenstecker, 4 mm, HIRAT, 4 mm

Kurzbeschreibung

- HV-Kabel 1-polig, rot (D = 9 mm)
- HV-Stecker HIRAT (D = 4 mm), 1-polig, zum Einstecken im Prüfgerät
- Gegenstecker mit 4 mm Lamellenstecker, z.B. zum Aufstecken einer Prüfklemme
- Max. Betriebsspannungen: 16 kV AC / 22 kV DC, max. 10 A, bei festen Anschlüssen
- NICHT FÜR HANDGEFÜHRTE PRÜFUNG
- Kabellänge wählbar:

Kabellänge	Artikelnummer
3 m	205064
5 m	203164
10 m	206944

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.