



Produktblatt

HV-Kabel HVC06C-KL mit HV-Stecker HVP06C und Kontaktklemme

Produktbilder





Technische Übersicht

Artikel-Nummer	HVC06C-KL abhängig von Kabellänge
Pole	Zweipolig
Stecker	HV-Stecker HVP06C, 6 mm, Kontakt-Klemme (massiv)

Kurzbeschreibung

- HV-Kabel 2-polig, blau (D = 9,6 mm)
- HV-Stecker HVP06C (D = 6 mm), 2-polig, zum Einstecken im Prüfgerät
- Mit Kontaktklemme (massive Ausführung) auf der Gegenseite zur Kontaktierung am Prüfobjekt, Klemmbreite: 38 mm
- Max. Betriebsspannungen: 7 kV AC / 10 kV DC, max. 10 A
- Kabellänge wählbar:

Kabellänge	Artikel-Nummer
2 m	211821
3 m	205509
10 m	209782

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.