



Produktblatt

HV-Kabel HVC06N mit HV-Stecker HVP06N und offenem Ende

Produktbilder





Technische Übersicht

Artikel-Nummer	HVC06N abhängig von Kabellänge
Pole	Einpilig
Stecker	HV-Stecker HVP06N, 4 mm, offenes Ende

Kurzbeschreibung

- HV-Kabel 1-polig, gelb (D = 9,6 mm)
- mit offenem Ende zur Eigenkonfektion
- HV-Stecker HVP06N (D = 4 mm), 1-polig, zum Einstecken im Prüfgerät
- max. Betriebsspannungen: 7 kV AC / 10 kV DC, max. 10A
- Kabellänge wählbar:

Kabellänge	Artikelnummer
2 m	200457
3 m	201019
5 m	201414

10 m	201036
------	--------

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.