



---

**Produktblatt**

# **HV-Kabel HVC06CW mit HV- Winkelstecker HVP06CW und offenem Ende**

**Produktbilder**

---



## Technische Übersicht

---

Artikel-Nummer	HVC06CW abhängig von Kabellänge
Pole	Zweipolig
Stecker	HV-Winkelstecker HVP06C, 6 mm, offenes Ende

## Kurzbeschreibung

---

- HV-Kabel 2-polig, blau (D = 9,6 mm), mit offenem Kabelende zur Eigenkonfektion
- HV-Winkelstecker HVP06CW (D = 6 mm), 2-polig, zum Einstecken im Prüfgerät
- Max. Betriebsspannungen: 7 kV AC / 10 kV DC, max. 10 A
- Kabellänge wählbar:

Kabellänge	Artikel-Nummer
2 m	202051
3 m	202244
5 m	202572
10 m	203868

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](mailto:info@etl-prueftechnik.de) angefragt werden / Earlier versions can be requested at [info@etl-prueftechnik.de](mailto:info@etl-prueftechnik.de).