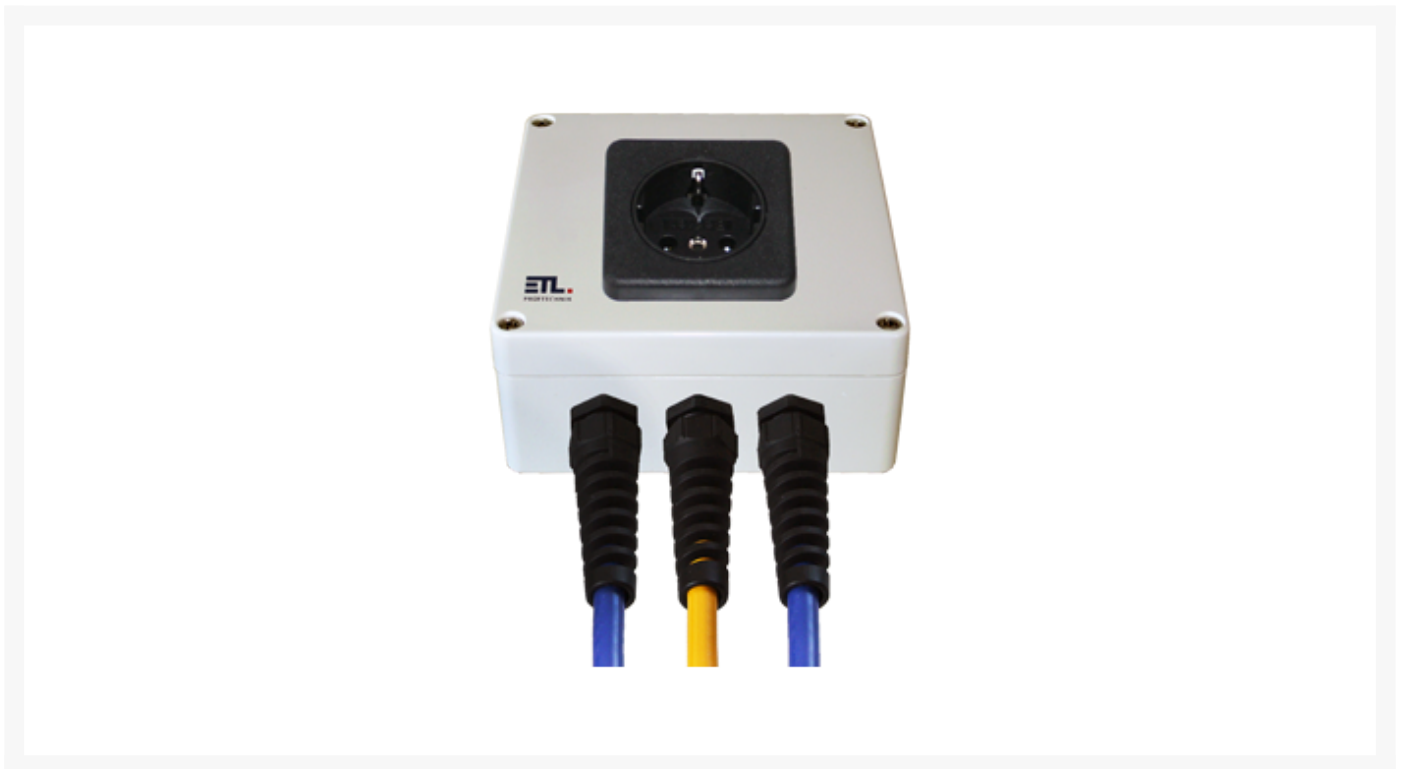




Produktblatt

Kontaktierungseinheit KE-CNC-1S-DE-02 mit 1 Schukosteckdose

Produktbilder



Technische Übersicht

Artikel-Nummer	204921
Kontaktierungsoptionen	CNC

Kurzbeschreibung

Die Kontaktierungseinheit ist in einem Kunststoffgehäuse montiert und ist hochspannungsgerecht (bis 5000 V AC, 7000 V DC) ausgeführt. Die Zuleitungen mit Hochspannungsstecker zum Einstecken in das Prüfsystem sind 2 m lang.

1 Schukosteckdose, oben im Gehäusedeckel verbaut:

- 1. Zuleitung: 1. HV-Pol und 1. ISO-Pol verbunden mit L
- 2. Zuleitung: 1. HV-Pol und 1. ISO-Pol verbunden mit N
- 3. Zuleitung: 2. HV-Pol, 2. ISO-Pol und 1. PE-Pol verbunden mit PE

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.