

# UK CA UKCA-Konformitätserklärung

(nach EN ISO/IEC 17050-1)

**ipf electronic gmbh**  
Rosmarter Allee 14  
58762 Altena

Hiermit erklären wir, dass folgendes Produkt mit den nachfolgend aufgeführten Normen und Richtlinien übereinstimmt:

Artikelnummer                      VK50V075  
Produktgruppe                      850 Kabel Dosen/-stecker (einseitig konfektioniert)

| Dokument-Nr.   | Titel  | Datum   |
|----------------|--|---------|
| S.I. 2016:1101 | Verordnung über elektrische Betriebsmittel (Sicherheit) 2016   | 08.2017 |
| S.I. 2012:3032 | Die Verordnung zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten von 2012 | 01.2013 |

| Dokument-Nr.          | Titel  | Datum   |
|-----------------------|--|---------|
| 2015/863/EU           | RoHS 3-Richtlinie  | 06.2015 |
| EN 50395              | Elektrische Prüfverfahren für Niederspannungskabel und -leitungen  | 08.2005 |
| EN 50395:2005/A1:2011 | Elektrische Prüfverfahren für Niederspannungskabel und -leitungen  | 03.2011 |
| EN 60664-1            | Isolationskoordination für elektrische Betriebsmittel in Niederspannungsanlagen - Teil 1: Grundsätze, Anforderungen und Prüfungen  | 07.2007 |
| EN 61076-2-104        | Steckverbinder für elektronische Einrichtungen - Produkthanforderungen - Teil 2-104: Rundsteckverbinder - Bauartspezifikation für Rundsteckverbinder M8 mit Schraub- oder Rastverriegelung | 10.2014 |
| EN 61947-1            | Elektronische Projektion - Messung und Dokumentation wichtiger Leistungsmerkmale - Teil 1: Projektoren fester Auflösung  | 11.2002 |
| EN IEC 63000          | Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe  | 12.2018 |

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Normen und Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Sicherheitshinweise und Betriebsanleitungen sind zusätzlich zu beachten. Diese Erklärung wird verantwortlich für den Hersteller oder seinen Bevollmächtigten abgegeben durch:

Altena, 31.07.2025

Handwritten signature in black ink, reading "i.V. J. Hesse".

Jörg Hesse  
Produktkonformität