

# Konformitätserklärung Declaration of conformity



Als Hersteller/ *as producer*

Wir/We:



BENEDICT GmbH

A-1220 Vienna Austria, Lieblgasse 7

Tel.: +43-1-251 51 (-0)

Als Importeur/ *as UK importer*

Wir/We:



IMO PRECISION CONTROLS LTD

The Interchange Frobisher Way, Hatfield

AL10 9TG, GB

Tel.: +44 (0) 1707 414 444

Erklären in alleiniger Verantwortung, dass das/die Produkt/e /  
*declare under our sole responsibility that the product/s*

Hilfsschütz / *auxiliary-contactor*

**K0-04D, K0-04L**

**K1-07D, K1-07L, K1-07F**

**K2-07A, K2-07D, KG2-07A, KG2-07D**

**K3-07(N)A, K3-07(N)D, KG3-07A, KG3-07D**

auf das/die sich diese Erklärung bezieht, mit der(n) folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en)  
übereinstimmt. / *to which this declaration relates is in conformity with the following standard(s) or other  
normative document(s)*

**EN 60947-5-1:2017 (BS EN 60947-5-1:2017)**

Steuergeräte und Schaltelemente, Elektromechanische Steuergeräte /

*Control circuit devices and switching elements, Electromech. control circuit devices*

**EN 60204-1:2018 (BS EN 60204-1:2018)**

elektrische Ausrüstung von Maschinen – Allgemeine Anforderungen /

*Electrical equipment of machines – General requirements*

**EN IEC 63000: 2018 (BS EN IEC 63000: 2018)**

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der  
Beschränkung gefährlicher Stoffe /

*Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the  
restriction of hazardous substances*

Gemäß den Bestimmungen der EU – Richtlinie und den Gesetzgebungsdokumenten des Vereinigten  
Königreichs / *following the provisions of EU Council Directives and UK Legislative Documents*

**2014/35/EU in der Fassung vom 29.03.2014 / in the version of 29/03/2014**

(Niederspannungsrichtlinie / *low voltage directive*)

**2014/30/EU in der Fassung vom 11.09.2018 / in the version of 11/09/2018**

(elektromagnetische Verträglichkeit / *EMC directive*)

**2011/65/EU in der Fassung vom 01.01.2025 / in the version of 01/01/2025**

(RoHS- Richtlinie / *RoHS Directive*)

Datum der letzten Aktualisierung: 13.01.2025

*Date of last update: 13.01.2025*

KP4\_FR\_0156\_DEEN\_Konformitätserklärung\_IMO-Declaration\_of\_conformity\_IMO

Version: V3

Prozessverantwortlich: CE Beauftragte\*r

**Ing. Gutermuth Wilhelm**  
(Leitung F&E / *Head of R&D*)

# Konformitätserklärung **UK** Declaration of conformity **CA**

Als Hersteller/ as producer

Wir/We:



BENEDICT GmbH

A-1220 Vienna Austria, Lieblgasse 7

Tel.: +43-1-251 51 (-0)

Als Importeur/ as UK importer

Wir/We:



IMO PRECISION CONTROLS LTD

The Interchange Frobisher Way, Hatfield

AL10 9TG, GB

Tel.: +44 (0) 1707 414 444

Erklären in alleiniger Verantwortung, dass das/die Produkt/e /  
declare under our sole responsibility that the product/s

Hilfskontaktblock / [auxiliary-contact-block](#)

**HA, HN, HTN, HK, HKM, HB, LH, RH, HKT, HKA**

Mechanische Verklüpfung / [latch](#)

**K2-L**

Pneumatischer Zeitschaltblock / [Pneumatic timer](#)

**K2-TP**

Elektronische Schaltverzögerung / [electronic delay](#)

**K2-TE, K2-TA**

Zeitrelais für Stern-Dreieck-Starter / [timer for star-delta starter](#)

**Y9A, Y91A, Y9A1**

Entstörbauteile / [Suppressor units](#)

**K2-E, VG-K2, RC-AD, LG-A, RC-K1, RC-K3(N), RC-R**

auf das/die sich diese Erklärung bezieht, mit der(n) folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en)  
übereinstimmt. / [to which this declaration relates is in conformity with the following standard\(s\) or other  
normative document\(s\)](#)

**EN 60947-5-1:2017 (BS EN 60947-5-1:2017)**

Steuergeräte und Schaltelemente, Elektromechanische Steuergeräte /

[Control circuit devices and switching elements, Electromech. control circuit devices](#)

**EN 60204-1:2018 (BS EN 60204-1:2018)**

elektrische Ausrüstung von Maschinen – Allgemeine Anforderungen /

[Electrical equipment of machines – General requirements](#)

**EN IEC 63000: 2018 (BS EN IEC 63000: 2018)**

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der  
Beschränkung gefährlicher Stoffe /

[Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the  
restriction of hazardous substances](#)

Gemäß den Bestimmungen der EU – Richtlinie und den Gesetzgebungsdokumenten des Vereinigten  
Königreichs / [following the provisions of EU Council Directives and UK Legislative Documents](#)

**2014/35/EU in der Fassung vom 29.03.2014 / in the version of 29/03/2014**

(Niederspannungsrichtlinie / [low voltage directive](#))

**2014/30/EU in der Fassung vom 11.09.2018 / in the version of 11/09/2018**

(elektromagnetische Verträglichkeit / [EMC directive](#))

**2011/65/EU in der Fassung vom 01.01.2025 / in the version of 01/01/2025**

(RoHS- Richtlinie / [RoHS Directive](#))

Datum der letzten Aktualisierung: 13.01.2025

[Date of last update: 13.01.2025](#)

KP4\_FR\_0156\_DEEN\_Konformitätserklärung\_IMO-Declaration\_of\_conformity\_IMO

Version: V3

Prozessverantwortlich: CE Beauftragte\*r

**Ing. Gutermuth Wilhelm**  
(Leitung F&E / [Head of R&D](#))

# Konformitätserklärung Declaration of conformity



Als Hersteller/ as producer  
Wir/We:



BENEDICT GmbH  
A-1220 Vienna Austria, Lieblgasse 7  
Tel.: +43-1-251 51 (-0)

Als Importeur/ as UK importer  
Wir/We:



IMO PRECISION CONTROLS LTD  
The Interchange Frobisher Way, Hatfield  
AL10 9TG, GB  
Tel.: +44 (0) 1707 414 444

Erklären in alleiniger Verantwortung, dass das/die Produkt/e /  
declare under our sole responsibility that the product/s

Schütz / **contactor**

**K0-05D, K0-05L**

**K1-09D, K1-09L, K1-09F, K1-12D**

**K2-09A, K2-12A, K2-16A, K2-23A, K2-30A, K2-37A, K2-45A, K2-60A**

**K2-09F, KG2-09A, KG2-12A, KG2-16A, K9L**

**K3-10(N)A(D), K3-14(N)A(D), K3-18(N)A(D), K3-22(N)A(D)**

**K3-10NB, K3-14NB, K3-18NB, K3-22NB**

**K3-24A, K3-32A, K3-40A,**

**K3-50A, K3-62A, K3-74A, K3-90A, K3-115A, K85A, K110A**

**KG3-10A(D), KG3-14A(D), KG3-18A(D), KG3-22A(D), KG3-24A, KG3-32A, KG3-40A**

**K3-18(N)(B)K, K3-24K, K3-32K, K3-40K, K3-50K, K3-62K, K3-74K, K3-90K, K3-115K**

auf das/die sich diese Erklärung bezieht, mit der(n) folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en)  
übereinstimmt. / to which this declaration relates is in conformity with the following standard(s) or other  
normative document(s)

**EN IEC 60947-4-1:2019 (BS EN IEC 60947-4-1:2019)**

Elektromechanische Schütze und Motorstarter /  
**Electromechanical contactors and motor-starters**

**EN 60947-5-1:2017 (BS EN 60947-5-1:2017)**

Steuergeräte und Schaltelemente, Elektromechanische Steuergeräte /  
**Control circuit devices and switching elements, Electromech. control circuit devices**

**EN 60204-1:2018 (BS EN 60204-1:2018)**

elektrische Ausrüstung von Maschinen – Allgemeine Anforderungen /  
**Electrical equipment of machines – General requirements**

**EN IEC 63000: 2018 (BS EN IEC 63000: 2018)**

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der  
Beschränkung gefährlicher Stoffe / **Technical documentation for the assessment of electrical and  
electronic products with respect to the restriction of hazardous substances**

Gemäß den Bestimmungen der EU – Richtlinie und den Gesetzgebungsdokumenten des Vereinigten  
Königreichs / **following the provisions of EU Council Directives and UK Legislative Documents**

**2014/35/EU in der Fassung vom 29.03.2014 / in the version of 29/03/2014**  
(Niederspannungsrichtlinie / **low voltage directive**)

**2014/30/EU in der Fassung vom 11.09.2018 / in the version of 11/09/2018**  
(elektromagnetische Verträglichkeit / **EMC directive**)

**2011/65/EU in der Fassung vom 01.01.2025 / in the version of 01/01/2025**  
(RoHS- Richtlinie / **RoHS Directive**)

Datum der letzten Aktualisierung: 13.01.2025  
**Date of last update: 13.01.2025**

  
**Ing. Gutermuth Wilhelm**  
(Leitung F&E / **Head of R&D**)

# Konformitätserklärung

# Declaration of conformity



Als Hersteller/ as producer

Wir/We:



BENEDICT GmbH

A-1220 Vienna Austria, Lieblgasse 7

Tel.: +43-1-251 51 (-0)

Als Importeur/ as UK importer

Wir/We:



IMO PRECISION CONTROLS LTD

The Interchange Frobisher Way, Hatfield

AL10 9TG, GB

Tel.: +44 (0) 1707 414 444

Erklären in alleiniger Verantwortung, dass das/die Produkt/e /  
declare under our sole responsibility that the product/s

Schütz / **contactor**

**R20, R25, R32, R40, R63**

**K1R**

auf das/die sich diese Erklärung bezieht, mit der(n) folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en)  
übereinstimmt. /

to which this declaration relates is in conformity with the following standard(s) or other normative  
document(s)

**EN IEC 60947-4-1:2019 (BS EN IEC 60947-4-1:2019)**

Elektromechanische Schütze und Motorstarter /

**Electromechanical contactors and motor-starters**

**EN 61095:2009 (BS EN 61095:2009)**

Elektromechanische Schütze für Hausinstallationen und ähnliche Zwecke /

**Electromechanical contactors for household and similar purposes**

**EN 60204-1:2018 (BS EN 60204-1:2018)**

elektrische Ausrüstung von Maschinen – Allgemeine Anforderungen /

**Electrical equipment of machines – General requirements**

**DIN 43880/A1:2006 01 (BS DIN 43880/A1:2006 01)**

Installationseinbaugeräte – Hüllmaße und zugehörige Einbaumaße /

**Built-in equipment for electrical installations - overall dimensions and related mounting dim.**

**EN IEC 63000: 2018 (BS EN IEC 63000: 2018)**

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der

Beschränkung gefährlicher Stoffe / **Technical documentation for the assessment of electrical and**

**electronic products with respect to the restriction of hazardous substances**

Gemäß den Bestimmungen der EU – Richtlinie und den Gesetzgebungsdokumenten des Vereinigten  
Königreichs / **following the provisions of EU Council Directives and UK Legislative Documents**

**2014/35/EU in der Fassung vom 29.03.2014 / in the version of 29/03/2014**

(Niederspannungsrichtlinie / **low voltage directive**)

**2014/30/EU in der Fassung vom 11.09.2018 / in the version of 11/09/2018**

(elektromagnetische Verträglichkeit / **EMC directive**)

**2011/65/EU in der Fassung vom 01.01.2025 / in the version of 01/01/2025**

(RoHS- Richtlinie / **RoHS Directive**)

Datum der letzten Aktualisierung: 13.01.2025

**Date of last update: 13.01.2025**

KP4\_FR\_0156\_DEEN\_Konformitätserklärung\_IMO-Declaration\_of\_conformity\_IMO

Version: V3

Prozessverantwortlich: CE Beauftragte\*r

**Ing. Gutermuth Wilhelm**  
(Leitung F&E / **Head of R&D**)

# Konformitätserklärung

# Declaration of conformity



Als Hersteller/ as producer

Wir/We:



BENEDICT GmbH

A-1220 Vienna Austria, Lieblgasse 7

Tel.: +43-1-251 51 (-0)

Als Importeur/ as UK importer

Wir/We:



IMO PRECISION CONTROLS LTD

The Interchange Frobisher Way, Hatfield

AL10 9TG, GB

Tel.: +44 (0) 1707 414 444

Erklären in alleiniger Verantwortung, dass das/die Produkt/e /  
declare under our sole responsibility that the product/s

Motorschutzschalter / [manual motor starter](#)

**MU25 , MU25A**

Zubehör / [Accessory](#)

**MU25A-P(P)S, MU25A-A, MU25A-U, MU25A-O55, MU25A-C55, MU25A-Z, MU25A-NAT,  
MU25A-S, MU25A-NL**

Zubehör / [Accessory](#)

**MU25-C55, MU25-NAV, MU25-NL, MU25-O55, MU25-PS11, MU25-U..., MU25-Z**

Leistungsschalter und Zubehör / [Circuit Breaker and Accessory](#)

**M4-32, M4-63, M4-100, M4-...**

auf das/die sich diese Erklärung bezieht, mit der(n) folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en)  
übereinstimmt. / [to which this declaration relates is in conformity with the following standard\(s\) or other  
normative document\(s\)](#)

**EN 60947-2:2017 + A1:2020 (BS EN 60947-2:2017 + A1:2020)**

Leistungsschalter / [Circuit-breakers](#)

**EN IEC 60947-4-1:2019 (BS EN IEC 60947-4-1:2019)**

Elektromechanische Schütze und Motorstarter / [Electromechanical contactors and motor-starters](#)

**EN 60947-5-1:2017 (BS EN 60947-5-1:2017)**

Steuergeräte und Schaltelemente, Elektromechanische Steuergeräte /

[Control circuit devices and switching elements, Electromech. control circuit devices](#)

**EN IEC 63000: 2018 (BS EN IEC 63000: 2018)**

elektrische Ausrüstung von Maschinen – Allgemeine Anforderungen /

[Electrical equipment of machines – General requirements](#)

**EN IEC 63000: 2018 (BS EN IEC 63000: 2018)**

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der

Beschränkung gefährlicher Stoffe / [Technical documentation for the assessment of electrical and](#)

[electronic products with respect to the restriction of hazardous substances](#)

Gemäß den Bestimmungen der EU – Richtlinie und den Gesetzgebungsdokumenten des Vereinigten  
Königreichs / [following the provisions of EU Council Directives and UK Legislative Documents](#)

**2014/35/EU in der Fassung vom 29.03.2014 / in the version of 29/03/2014**

(Niederspannungsrichtlinie / [low voltage directive](#))

**2014/30/EU in der Fassung vom 11.09.2018 / in the version of 11/09/2018**

(elektromagnetische Verträglichkeit / [EMC directive](#))

**2011/65/EU in der Fassung vom 01.01.2025 / in the version of 01/01/2025**

(RoHS- Richtlinie / [RoHS Directive](#))

Datum der letzten Aktualisierung: 13.01.2025

[Date of last update: 13.01.2025](#)

KP4\_FR\_0156\_DEEN\_Konformitätserklärung\_IMO-Declaration\_of\_conformity\_IMO

Version: V3

Prozessverantwortlich: CE Beauftragte\*r

**Ing. Gutermuth Wilhelm**  
(Leitung F&E / [Head of R&D](#))

# Konformitätserklärung **UK** Declaration of conformity **CA**

Als Hersteller/ as producer

Wir/We:



BENEDICT GmbH

A-1220 Vienna Austria, Lieblgasse 7

Tel.: +43-1-251 51 (-0)

Als Importeur/ as UK importer

Wir/We:



IMO PRECISION CONTROLS LTD

The Interchange Frobisher Way, Hatfield

AL10 9TG, GB

Tel.: +44 (0) 1707 414 444

Erklären in alleiniger Verantwortung, dass das/die Produkt/e /  
declare under our sole responsibility that the product/s

Schütz / **contactor**

**K3-150A, K3-151A, K3-175A, K3-176A, K3-200A, K3-210A, K3-260A, K3-315A, K3-316A,  
K3-450A, K3-550A, K3-700A, K3-860A, K3-1000A, K3-1200A**

auf das/die sich diese Erklärung bezieht, mit der(n) folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en)  
übereinstimmt. /

to which this declaration relates is in conformity with the following standard(s) or other normative  
document(s)

**EN IEC 60947-4-1:2019 (BS EN IEC 60947-4-1:2019)**

Elektromechanische Schütze und Motorstarter /

**Electromechanical contactors and motor-starters**

**EN 60947-5-1:2017 (BS EN 60947-5-1:2017)**

Steuergeräte und Schaltelemente, Elektromechanische Steuergeräte /

**Control circuit devices and switching elements, Electromech. control circuit devices**

**EN 60204-1:2018 (BS EN 60204-1:2018)**

elektrische Ausrüstung von Maschinen – Allgemeine Anforderungen /

**Electrical equipment of machines – General requirements**

**EN IEC 63000: 2018 (BS EN IEC 63000: 2018)**

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der

Beschränkung gefährlicher Stoffe / **Technical documentation for the assessment of electrical and**

**electronic products with respect to the restriction of hazardous substances**

Gemäß den Bestimmungen der EU – Richtlinie und den Gesetzgebungsdokumenten des Vereinigten  
Königreichs / **following the provisions of EU Council Directives and UK Legislative Documents**

**2014/35/EU in der Fassung vom 29.03.2014 / in the version of 29/03/2014**

(Niederspannungsrichtlinie / **low voltage directive**)

**2014/30/EU in der Fassung vom 11.09.2018 / in the version of 11/09/2018**

(elektromagnetische Verträglichkeit / **EMC directive**)

**2011/65/EU in der Fassung vom 01.01.2025 / in the version of 01/01/2025**

(RoHS- Richtlinie / **RoHS Directive**)

Datum der letzten Aktualisierung: 13.01.2025

**Date of last update: 13.01.2025**

KP4\_FR\_0156\_DEEN\_Konformitätserklärung\_IMO-Declaration\_of\_conformity\_IMO

Version: V3

Prozessverantwortlich: CE Beauftragte\*r

**Ing. Gutermuth Wilhelm**  
(Leitung F&E / **Head of R&D**)



# Konformitätserklärung

# Declaration of conformity



Als Hersteller/ as producer  
Wir/We:



BENEDICT GmbH  
A-1220 Vienna Austria, Lieblgasse 7  
Tel.: +43-1-251 51 (-0)

Als Importeur/ as UK importer  
Wir/We:



IMO PRECISION CONTROLS LTD  
The Interchange Frobisher Way, Hatfield  
AL10 9TG, GB  
Tel.: +44 (0) 1707 414 444

Erklären in alleiniger Verantwortung, dass das/die Produkt/e /  
declare under our sole responsibility that the product/s

Motorstarter / motor-starter

K1-09D, K1-12D +U12/16E,EQ,EM,U,UQ,A

K(G)2-09A, K(G)2-12A, K(G)2-16A, K2-23A, K2-30A +U12/16E,EQ,EM,U,UQ,A

K2-23A, K2-30A, K2-37A + U32

K2-45A, K2-60A + U60

K3-10(N)A(D), K3-14(N)A(D), K3-18(N)A(D), K3-22(N)A(D) + U12/16E K3

K(G)3-10A(D), K(G)3-14A(D), K(G)3-18A(D), K(G)3-22A(D), K(G)3-24A, K(G)3-32A,

K(G)3-40A + U3/32

K(G)3-24A, K(G)3-32A, K(G)3-40A + U3/42

K3-50A, K3-62A, K3-74A + U3/74

K3-90A, K3-115A, K85A, K110A + U85

auf das/die sich diese Erklärung bezieht, mit der(n) folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en)  
übereinstimmt. / to which this declaration relates is in conformity with the following standard(s) or other  
normative document(s)

**EN IEC 60947-4-1:2019 (BS EN IEC 60947-4-1:2019)**

Elektromechanische Schütze und Motorstarter /  
Electromechanical contactors and motor-starters

**EN 60947-5-1:2017 (BS EN 60947-5-1:2017)**

Steuergeräte und Schaltelemente, Elektromechanische Steuergeräte /  
Control circuit devices and switching elements, Electromech. control circuit devices

**EN 60204-1:2018 (BS EN 60204-1:2018)**

elektrische Ausrüstung von Maschinen – Allgemeine Anforderungen /  
Electrical equipment of machines – General requirements

**EN IEC 63000: 2018 (BS EN IEC 63000: 2018)**

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der  
Beschränkung gefährlicher Stoffe / Technical documentation for the assessment of electrical and  
electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

Gemäß den Bestimmungen der EU – Richtlinie und den Gesetzgebungsdokumenten des Vereinigten  
Königreichs / following the provisions of EU Council Directives and UK Legislative Documents

**2014/35/EU in der Fassung vom 29.03.2014 / in the version of 29/03/2014**  
(Niederspannungsrichtlinie / low voltage directive)

**2014/30/EU in der Fassung vom 11.09.2018 / in the version of 11/09/2018**  
(elektromagnetische Verträglichkeit / EMC directive)

**2011/65/EU in der Fassung vom 01.01.2025 / in the version of 01/01/2025**  
(RoHS- Richtlinie / RoHS Directive)

Datum der letzten Aktualisierung: 13.01.2025  
Date of last update: 13.01.2025

  
Ing. Gutermuth Wilhelm  
(Leitung F&E / Head of R&D)

# Konformitätserklärung **UK** Declaration of conformity **CA**

Als Hersteller/ as producer

Wir/We:



BENEDICT GmbH

A-1220 Vienna Austria, Lieblgasse 7

Tel.: +43-1-251 51 (-0)

Als Importeur/ as UK importer

Wir/We:



IMO PRECISION CONTROLS LTD

The Interchange Frobisher Way, Hatfield

AL10 9TG, GB

Tel.: +44 (0) 1707 414 444

Erklären in alleiniger Verantwortung, dass das/die Produkt/e /  
declare under our sole responsibility that the product/s

Motorstarter / motor-starter

**K3-151A, K3-176A + U180**

**K3-210A, K3-260A, K3-316A + U320**

**K3-450A, K3-550A, K3-700A, K3-860A + U840**

**K3-1000A, K3-1200A + U1250**

auf das/die sich diese Erklärung bezieht, mit der(n) folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en)  
übereinstimmt. /

to which this declaration relates is in conformity with the following standard(s) or other normative  
document(s)

**EN IEC 60947-4-1:2019 (BS EN IEC 60947-4-1:2019)**

Elektromechanische Schütze und Motorstarter /

Electromechanical contactors and motor-starters

**EN 60947-5-1:2017 (BS EN 60947-5-1:2017)**

Steuergeräte und Schaltelemente, Elektromechanische Steuergeräte /

Control circuit devices and switching elements, Electromech. control circuit devices

**EN 60204-1:2018 (BS EN 60204-1:2018)**

elektrische Ausrüstung von Maschinen – Allgemeine Anforderungen /

Electrical equipment of machines – General requirements

**EN IEC 63000: 2018 (BS EN IEC 63000: 2018)**

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der

Beschränkung gefährlicher Stoffe / Technical documentation for the assessment of electrical and

electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

Gemäß den Bestimmungen der EU – Richtlinie und den Gesetzgebungsdokumenten des Vereinigten  
Königreichs / following the provisions of EU Council Directives and UK Legislative Documents

**2014/35/EU in der Fassung vom 29.03.2014 / in the version of 29/03/2014**

(Niederspannungsrichtlinie / low voltage directive)

**2014/30/EU in der Fassung vom 11.09.2018 / in the version of 11/09/2018**

(elektromagnetische Verträglichkeit / EMC directive)

**2011/65/EU in der Fassung vom 01.01.2025 / in the version of 01/01/2025**

(RoHS- Richtlinie / RoHS Directive)

Datum der letzten Aktualisierung: 13.01.2025

Date of last update: 13.01.2025

KP4\_FR\_0156\_DEEN\_Konformitätserklärung\_IMO-Declaration\_of\_conformity\_IMO

Version: V3

Prozessverantwortlich: CE Beauftragte\*r

Ing. Gutermuth Wilhelm  
(Leitung F&E / Head of R&D)



# Konformitätserklärung **UK** Declaration of conformity **CA**

Als Hersteller/ as producer

Wir/We:



BENEDICT GmbH

A-1220 Vienna Austria, Lieblgasse 7

Tel.: +43-1-251 51 (-0)

Als Importeur/ as UK importer

Wir/We:



IMO PRECISION CONTROLS LTD

The Interchange Frobisher Way, Hatfield

AL10 9TG, GB

Tel.: +44 (0) 1707 414 444

Erklären in alleiniger Verantwortung, dass das/die Produkt/e /  
declare under our sole responsibility that the product/s

Schaltelement / [contact block](#)

**B4T, B4TU, B3T**

Schaltelement mit Lampenfassung / [contact block with lamp holder](#)

**B4T..F, B4TU..F**

Lampenfassung / [lamp holder](#)

**B4F, B4F.U, B4ST, B3F**

Gekapselte Befehls- und Meldegeräte / [enclosed push buttons](#)

**BG**

Betätigungselemente, Leuchtvorsätze und Halterungen / [actuators, lens caps and mounting parts](#)

**B(S)4.., B(S/K/C)3.., B(S)5.., B3S**

(LED-Einzel-Lampe, [LED-mono-lamp](#))

**B3-MB**

Glühlampen, LED-Lampen, Glimmlampen / [Filament lamps, LED-lamps, Glow-discharge lamps](#)

**B4-G, B3-L, B4-GL**

auf das/die sich diese Erklärung bezieht, mit der(n) folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en)  
übereinstimmt. /

[to which this declaration relates is in conformity with the following standard\(s\) or other normative document\(s\)](#)

**EN 60947-5-1:2017 (BS EN 60947-5-1:2017)**

Steuergeräte und Schaltelemente, Elektromechanische Steuergeräte /

[Control circuit devices and switching elements, Electromech. control circuit devices](#)

**EN 60204-1:2018 (BS EN 60204-1:2018)**

elektrische Ausrüstung von Maschinen – Allgemeine Anforderungen /

[Electrical equipment of machines – General requirements](#)

**EN IEC 63000: 2018 (BS EN IEC 63000: 2018)**

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der

Beschränkung gefährlicher Stoffe / [Technical documentation for the assessment of electrical and](#)

[electronic products with respect to the restriction of hazardous substances](#)

Gemäß den Bestimmungen der EU – Richtlinie und den Gesetzgebungsdokumenten des Vereinigten  
Königreichs / [following the provisions of EU Council Directives and UK Legislative Documents](#)

**2014/35/EU in der Fassung vom 29.03.2014 / in the version of 29/03/2014**

(Niederspannungsrichtlinie / [low voltage directive](#))

**2014/30/EU in der Fassung vom 11.09.2018 / in the version of 11/09/2018**

(elektromagnetische Verträglichkeit / [EMC directive](#))

**2011/65/EU in der Fassung vom 01.01.2025 / in the version of 01/01/2025**

(RoHS- Richtlinie / [RoHS Directive](#))

Datum der letzten Aktualisierung: 13.01.2025

[Date of last update: 13.01.2025](#)

KP4\_FR\_0156\_DEEN\_Konformitätserklärung\_IMO-Declaration\_of\_conformity\_IMO

Version: V3

Prozessverantwortlich: CE Beauftragte\*r

**Ing. Gutermuth Wilhelm**  
(Leitung F&E / [Head of R&D](#))

# Konformitätserklärung **UK** Declaration of conformity **CA**

Als Hersteller/ as producer

Wir/We:



BENEDICT GmbH

A-1220 Vienna Austria, Lieblgasse 7

Tel.: +43-1-251 51 (-0)

Als Importeur/ as UK importer

Wir/We:



IMO PRECISION CONTROLS LTD

The Interchange Frobisher Way, Hatfield

AL10 9TG, GB

Tel.: +44 (0) 1707 414 444

Erklären in alleiniger Verantwortung, dass das/die Produkt/e /  
declare under our sole responsibility that the product/s

Lasttrennschalter / [Switch-disconnector](#)

**M4H, M10, M10H, M20, N20, N33F, N40, N60, N80, N100, N200**

**LTS20, LTS25, LTS32, LTS40, LTS63, LTS80, LTS85, LTS100, LTS125**

**LT80, LT100, LT125, LT160**

**L400, L600, L800, L1200**

**LTO250**

auf das/die sich diese Erklärung bezieht, mit der(n) folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en)  
übereinstimmt. /

[to which this declaration relates is in conformity with the following standard\(s\) or other normative document\(s\)](#)

**EN 60947-3:2021 (BS EN 60947-3:2021)**

Lastschalter, Trennschalter, Lasttrennschalter und Schalter-Sicherungs-Einheiten /  
[Switches; disconnectors, switch-disconnectors and fuse-combination-units](#)

**EN 60947-5-1:2017 (BS EN 60947-5-1:2017)**

Steuergeräte und Schaltelemente, Elektromechanische Steuergeräte /  
[Control circuit devices and switching elements, Electromech. control circuit devices](#)

**EN 60204-1:2018 (BS EN 60204-1:2018)**

elektrische Ausrüstung von Maschinen – Allgemeine Anforderungen /  
[Electrical equipment of machines – General requirements](#)

**EN IEC 63000: 2018 (BS EN IEC 63000: 2018)**

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der  
Beschränkung gefährlicher Stoffe / [Technical documentation for the assessment of electrical and  
electronic products with respect to the restriction of hazardous substances](#)

Gemäß den Bestimmungen der EU – Richtlinie und den Gesetzgebungsdokumenten des Vereinigten  
Königreichs / [following the provisions of EU Council Directives and UK Legislative Documents](#)

**2014/35/EU in der Fassung vom 29.03.2014 / in the version of 29/03/2014**

(Niederspannungsrichtlinie / [low voltage directive](#))

**2014/30/EU in der Fassung vom 11.09.2018 / in the version of 11/09/2018**

(elektromagnetische Verträglichkeit / [EMC directive](#))

**2011/65/EU in der Fassung vom 01.01.2025 / in the version of 01/01/2025**

(RoHS- Richtlinie / [RoHS Directive](#))

Datum der letzten Aktualisierung: 13.01.2025

[Date of last update: 13.01.2025](#)

KP4\_FR\_0156\_DEEN\_Konformitätserklärung\_IMO-Declaration\_of\_conformity\_IMO

Version: V3

Prozessverantwortlich: CE Beauftragte\*r

**Ing. Gutermuth Wilhelm**  
(Leitung F&E / [Head of R&D](#))

# Konformitätserklärung

# Declaration of conformity



Als Hersteller/ as producer

Wir/We:



BENEDICT GmbH

A-1220 Vienna Austria, Lieblgasse 7

Tel.: +43-1-251 51 (-0)

Als Importeur/ as UK importer

Wir/We:



IMO PRECISION CONTROLS LTD

The Interchange Frobisher Way, Hatfield

AL10 9TG, GB

Tel.: +44 (0) 1707 414 444

Erklären in alleiniger Verantwortung, dass das/die Produkt/e /  
declare under our sole responsibility that the product/s

Lasttrennschalter / [Switch-disconnector](#)  
**LSM16, LSM25, LSM32, LSM38**  
**LSMO16, LSMO25, LSMO32, LSMO38**  
**LS16, LS25, LS32, LS38, LS40, LS55, LS65**

auf das/die sich diese Erklärung bezieht, mit der(n) folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en)  
übereinstimmt. /

[to which this declaration relates is in conformity with the following standard\(s\) or other normative document\(s\)](#)

#### **EN 60947-3:2021 (BS EN 60947-3:2021)**

Lastschalter, Trennschalter, Lasttrennschalter und Schalter-Sicherungs-Einheiten /  
[Switches; disconnectors, switch-disconnectors and fuse-combination-units](#)

#### **HD 60364-7-712:2005 (BS HD 60364-7-712:2005)**

Elektrische Anlagen von Gebäuden, Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art. Solar-Photovoltaik-(PV)-Stromversorgungssysteme /  
[Electrical installations of buildings. Requirements for special installations or locations. Solar photovoltaic \(PV\) power supply systems](#)

#### **EN 60204-1:2018 (BS EN 60204-1:2018)**

elektrische Ausrüstung von Maschinen – Allgemeine Anforderungen /  
[Electrical equipment of machines – General requirements](#)

#### **EN IEC 63000: 2018 (BS EN IEC 63000: 2018)**

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe / [Technical documentation for the assessment of electrical and electronic products with respect to the restriction of hazardous substances](#)

Gemäß den Bestimmungen der EU – Richtlinie und den Gesetzgebungsdokumenten des Vereinigten Königreichs / [following the provisions of EU Council Directives and UK Legislative Documents](#)

**2014/35/EU in der Fassung vom 29.03.2014 / in the version of 29/03/2014**  
(Niederspannungsrichtlinie / [low voltage directive](#))

**2014/30/EU in der Fassung vom 11.09.2018 / in the version of 11/09/2018**  
(elektromagnetische Verträglichkeit / [EMC directive](#))

**2011/65/EU in der Fassung vom 01.01.2025 / in the version of 01/01/2025**  
(RoHS- Richtlinie / [RoHS Directive](#))

Datum der letzten Aktualisierung: 13.01.2025

[Date of last update: 13.01.2025](#)

KP4\_FR\_0156\_DEEN\_Konformitätserklärung\_IMO-Declaration\_of\_conformity\_IMO

Version: V3

Prozessverantwortlich: CE Beauftragte\*r

**Ing. Gutermuth Wilhelm**  
(Leitung F&E / [Head of R&D](#))

# Konformitätserklärung Declaration of conformity



Als Hersteller/ as producer

Wir/We:



BENEDICT GmbH

A-1220 Vienna Austria, Lieblgasse 7

Tel.: +43-1-251 51 (-0)

Als Importeur/ as UK importer

Wir/We:



IMO PRECISION CONTROLS LTD

The Interchange Frobisher Way, Hatfield

AL10 9TG, GB

Tel.: +44 (0) 1707 414 444

Erklären in alleiniger Verantwortung, dass das/die Produkt/e /  
declare under our sole responsibility that the product/s

Starter im Gehäuse / starter in enclosure

**P1W(T), K(2)U...P(B)W(T)**

Sterndreieckschütz offen und im Gehäuse / star-delta starter open and enclosed

**K2Y...(S), K3Y, K2Y...P(B), K3Y...P(B)**

Wendeschütze offen und im Gehäuse / reversing starter open and enclosed

**K(2)WU...(S), , K(2)WU...B, K1W09D, K1W12D, K1W09L(F), K3WU**

Polumschaltschütze offen und im Gehäuse / pole changing starter open and enclosed

**K3PU...**

auf das/die sich diese Erklärung bezieht, mit der(n) folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en)  
übereinstimmt. /

to which this declaration relates is in conformity with the following standard(s) or other normative  
document(s)

**EN IEC 60947-4-1:2019 (BS EN IEC 60947-4-1:2019)**

Elektromechanische Schütze und Motorstarter /

Electromechanical contactors and motor-starters

**EN 60947-5-1:2017 (BS EN 60947-5-1:2017)**

Steuergeräte und Schaltelemente, Elektromechanische Steuergeräte /

Control circuit devices and switching elements, Electromech. control circuit devices

**EN 60204-1:2018 (BS EN 60204-1:2018)**

elektrische Ausrüstung von Maschinen – Allgemeine Anforderungen /

Electrical equipment of machines – General requirements

**EN IEC 63000: 2018 (BS EN IEC 63000: 2018)**

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der

Beschränkung gefährlicher Stoffe / Technical documentation for the assessment of electrical and

electronic products with respect to the restriction of hazardous substances

Gemäß den Bestimmungen der EU – Richtlinie und den Gesetzgebungsdokumenten des Vereinigten  
Königreichs / following the provisions of EU Council Directives and UK Legislative Documents

**2014/35/EU in der Fassung vom 29.03.2014 / in the version of 29/03/2014**

(Niederspannungsrichtlinie / low voltage directive)

**2014/30/EU in der Fassung vom 11.09.2018 / in the version of 11/09/2018**

(elektromagnetische Verträglichkeit / EMC directive)

**2011/65/EU in der Fassung vom 01.01.2025 / in the version of 01/01/2025**

(RoHS- Richtlinie / RoHS Directive)

Datum der letzten Aktualisierung: 13.01.2025

Date of last update: 13.01.2025

KP4\_FR\_0156\_DEEN\_Konformitätserklärung\_IMO-Declaration\_of\_conformity\_IMO

Version: V3

Prozessverantwortlich: CE Beauftragte\*r

Ing. Guetermuth Wilhelm  
(Leitung F&E / Head of R&D)

# Konformitätserklärung **UK** Declaration of conformity **CA**

Als Hersteller/ as producer

Wir/We:



BENEDICT GmbH

A-1220 Vienna Austria, Lieblgasse 7

Tel.: +43-1-251 51 (-0)

Als Importeur/ as UK importer

Wir/We:



IMO PRECISION CONTROLS LTD

The Interchange Frobisher Way, Hatfield

AL10 9TG, GB

Tel.: +44 (0) 1707 414 444

Erklären in alleiniger Verantwortung, dass das/die Produkt/e /  
declare under our sole responsibility that the product/s

Schütze / [Contactors](#)

**K3PV-12A.. ; K3PV-30A.. ; K3PV-60A.. ; K3PV-80A.. ; K3PV-100A.. ; K3PV-150A.. ;  
K3PV-200A.. ; K3PV-240A.. ; K3PV-300A.. ; K3PV-400A.. ; K3PV-450A..  
K3DC-20A.. ; K3DC-48A.. ; K3DC-60A.. ; K3DC-80A.. ; K3DC-100A..**

auf das/die sich diese Erklärung bezieht, mit der(n) folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en)  
übereinstimmt. /

to which this declaration relates is in conformity with the following standard(s) or other normative  
document(s)

**EN IEC 60947-4-1:2019 (BS EN IEC 60947-4-1:2019)**

Elektromechanische Schütze und Motorstarter /

[Electromechanical contactors and motor-starters](#)

**EN IEC 63000: 2018 (BS EN IEC 63000: 2018)**

Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der

Beschränkung gefährlicher Stoffe / [Technical documentation for the assessment of electrical and  
electronic products with respect to the restriction of hazardous substances](#)

Gemäß den Bestimmungen der EU – Richtlinie und den Gesetzgebungsdokumenten des Vereinigten  
Königreichs / [following the provisions of EU Council Directives and UK Legislative Documents](#)

**2014/35/EU in der Fassung vom 29.03.2014 / in the version of 29/03/2014**

(Niederspannungsrichtlinie / [low voltage directive](#))

**2014/30/EU in der Fassung vom 11.09.2018 / in the version of 11/09/2018**

(elektromagnetische Verträglichkeit / [EMC directive](#))

**2011/65/EU in der Fassung vom 01.01.2025 / in the version of 01/01/2025**

(RoHS- Richtlinie / [RoHS Directive](#))

Datum der letzten Aktualisierung: 13.01.2025

[Date of last update: 13.01.2025](#)

KP4\_FR\_0156\_DEEN\_Konformitätserklärung\_IMO-Declaration\_of\_conformity\_IMO

Version: V3

Prozessverantwortlich: CE Beauftragte\*r

**Ing. Gutermuth Wilhelm**  
(Leitung F&E / [Head of R&D](#))

Seite 13 von 13

Vorlage: MP4\_HVO\_0004\_DE\_Word\_Leervorlage\_Hochformat