

Dokumentennummer / Nr dok.	009-592-06-PL
Hersteller / Producent	KESSEL SE + Co. KG Bahnhofstraße 31, D-85101 Lenting, Niemcy
Produktbezeichnung / Nazwa wyrobu	KESSEL Schaltgerät Comfort Plus 230V/400V KESSEL Sterownik Comfort Plus 230V/400V
Kennzeichen zur Identifikation / Kod identyfikacyjny	gemäß Kennzeichnung zgodnie z odpowiednim oznakowaniem

**Berücksichtigte Richtlinie/n / Uwzględnione dyrektywy:**

2014/30/EU	Elektromagnetische Verträglichkeit / Dyrektywa w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej
2014/35/EU	Niederspannungsrichtlinie / Dyrektywa niskonapięciowae
2011/65/EU	Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten / Dyrektywa w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (RoHS)

**Zugrunde gelegte Normen / Uwzględnione normy:**

EN 61000-6-2: 2019	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-2: Störfestigkeit für Industriebereiche / Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 6-2: Normy ogólne – Norma odporności dla środowisk przemysłowych
EN 61000-6-3: 2021	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)- Teil 6-3: Störaussendung für Geräte in Wohnbereichen / Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 6-3: Normy ogólne – Norma emisji dla urządzeń stosowanych w środowiskach mieszkalnych
EN 60204-1: 2018	Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen / Bezpieczeństwo maszyn – Wyposażenie elektryczne maszyn – Część 1: Wymagania ogólne
EN 63000: 2018	Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe / Dokumentacja techniczna dotycząca oceny wyrobów elektrycznych i elektronicznych w zakresie ograniczenia stosowania niebezpiecznych substancji

**Zugrunde gelegte nicht harmonisierte Norm bei Verwendung mit ATEX-Geräten / Odpowiednie  
normy niezharmonizowane stosowane dla urządzeń ATEX:**

EN 60079-14:2014	Explosionsgefährdete Bereiche - Teil 14: Projektierung, Auswahl und Errichtung elektrischer Anlagen / Atmosfery wybuchowe – Część 14: Projektowanie, dobór i montaż instalacji elektrycznych
------------------	--

Wir als Hersteller erklären die Übereinstimmung der obengenannten Produkte mit den angeführten Harmonisierungsvorschriften der EU. Die aufgeführten einschlägigen harmonisierten Normen der EU und ggf. weiterer Spezifikationen wurden für die Konformität zugrunde gelegt. Im Falle von Änderungen an den Produkten, die nicht durch die KESSEL SE + Co. KG freigegeben wurden, verliert diese Konformitätserklärung ihre Gültigkeit. /  
Jako producent oświadczamy, że wyżej wymienione produkty są zgodne z odpowiednimi aktami harmonizacji prawodawstwa Unii Europejskiej, jak wyszczególniono poniżej. Wymienione odpowiednie normy zharmonizowane oraz inne powiązane specyfikacje zostały zastosowane w celu potwierdzenia zgodności. W przypadku wprowadzenia jakichkolwiek modyfikacji, które nie zostały zatwierdzone przez KESSEL SE + Co. KG, niniejsza Deklaracja Zgodności traci ważność.

Lenting, 2025-02-17

[Unleserliche Unterschrift]  
[nieczytelny podpis]

E. Thiemt  
Vorstand Technik / Zarząd

[Unleserliche Unterschrift]  
[nieczytelny podpis]

Roland Priller  
Dokumentenverantwortlicher / Odpowiedzialny za dok.

KESSEL Sp. z o.o.  
*B. Fidelus*  
Bartłomiej Fidelus  
Kierownik Produktu

Polnische Version ausgeführt von  
Wersja polska przygotowana przez

Bartłomiej Fidelus  
Kierownik Produktu

Dokumentennummer / doc. number	009-592-06
Hersteller / manufacturer	KESSEL SE + Co. KG Bahnhofstraße 31, D-85101 Lenting
Produktbezeichnung / product name	KESSEL Schaltgerät Comfort Plus 230V/400V KESSEL control unit Comfort Plus 230V/400V
Kennzeichen zur Identifikation / Identification code	gemäß Kennzeichnung according to the relevant marking

**Berücksichtigte Richtlinie/n / directive/s considered:**

2014/30/EU	Elektromagnetische Verträglichkeit / Directive on electromagnetic compatibility
2014/35/EU	Niederspannungsrichtlinie / Low voltage directive
2011/65/EU	Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten / Directive on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment

**Zugrunde gelegte Normen / Relevant standards:**

EN 61000-6-2: 2019	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-2: Störfestigkeit für Industriebereiche / Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-2: Generic standards - Immunity standard for industrial environments
EN 61000-6-3: 2021	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)- Teil 6-3: Störaussendung für Geräte in Wohnbereichen / Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-3: Emission standard for for equipment in residential environments
EN 60204-1: 2018	Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen / Safety of machinery – Electrical equipment of machines – General requirements
EN 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

**Zugrunde gelegte nicht harmonisierte Norm bei Verwendung mit ATEX-Geräten / Relevant non-harmonized standard used for use with ATEX devices:**

EN 60079-14:2014	Explosionsgefährdete Bereiche - Teil 14: Projektierung, Auswahl und Errichtung elektrischer Anlagen / Explosive atmospheres – Part 14: Electrical installations design, selection an erection
------------------	---

Wir als Hersteller erklären die Übereinstimmung der obengenannten Produkte mit den angeführten Harmonisierungsvorschriften der EU. Die aufgeführten einschlägigen harmonisierten Normen der EU und ggf. weiterer Spezifikationen wurden für die Konformität zugrunde gelegt. Im Falle von Änderungen an den Produkten, die nicht durch die KESSEL KESSEL SE + Co. KG freigegeben wurden, verliert diese Konformitätserklärung ihre Gültigkeit. / As manufacturer we declare that the above listed products are in conformity with the relevant harmonisation legislation of the European Community as listed. The listed relevant harmonised standards and other related specifications are used to declare the conformity. If any modifications which have not been approved by KESSEL KESSEL SE + Co. KG are made to the products, this Declaration of Conformity is no longer valid.

Lenting, 2025-02-17



E. Thiemt  
Vorstand Technik / Managing Board



i.V. R. Priller  
Dokumentenverantwortlicher / Responsible for Doc.