



EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

im Sinne der EG-Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU

Wir **asecos GmbH**
Weierfeldsiedlung 16-18
D-63584 Gründau

erklären hiermit, dass die nachstehend bezeichneten Produkte

Bezeichnung **Elektrokomponenten**
HF.E.17862_N; HF.E.22521_N; HF.E.29537

in Übereinstimmung mit den untenstehenden Richtlinien entwickelt, gefertigt und in Verkehr gebracht werden:

2014/35/EU Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt
2014/30/EU Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit
2011/65/EU Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten

Angewandte harmonisierte Normen, insbesondere:

EN 61000-6-2:2005 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Teil 6-2: Fachgrundnormen Störfestigkeit für Industriebereiche
EN 61000-6-3:2007/A1:2011 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-3: Fachgrundnormen - Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe
EN 60204-1:2018 Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen Teil 1: Allgemeine Anforderungen

Sonstige angewandte europäische oder nationale Normen, Vorschriften und Regeln, insbesondere:

EN 50678:2020 Allgemeines Verfahren zur Überprüfung der Wirksamkeit der Schutzmaßnahmen von Elektrogeräten nach der Reparatur
EN 50699:2020 Wiederholungsprüfung für elektrische Geräte
EN IEC 60947-1:2021 Niederspannungsschaltgeräte Teil 1: Allgemeine Festlegungen
EN 60947-2:2017 + A1:2020 Niederspannungsschaltgeräte Teil 2: Leistungsschalter
EN IEC 60947-4-1:2019 Niederspannungsschaltgeräte Teil 4-1: Schütze und Motorstarter – Elektromechanische Schütze und Motorstarter
EN 60947-5-1:2017 Niederspannungsschaltgeräte Teil 5-1: Steuergeräte und Schaltelemente – Elektromechanische Steuergeräte

Kennzeichnung/Dokumentation

Kennzeichnung 

Technische Dokumentation Betriebsanleitung Beim Hersteller hinterlegt, sowie bei x Dem Gerät beigelegt

Dokumentationsbevollmächtigter Norbert Holscher
asecos GmbH

Ausstellungsort/-datum Gründau, 12.2022



Michael Schrems
Geschäftsführender Gesellschafter