

EG-VERKLARING V.OVEREENSTEMMING

in de zin van de EG-richtlijn 2014/35/CE

Wij **asecos GmbH**
Weiferfeldsiedlung 16-18
D-63584 Gründau

verklaren hierbij dat de onderstaande producten

Beschrijving **Safety Assistance System (SAS)**
HF.L.34257; HF.L.34258; HF.L.34695

worden ontwikkeld, geproduceerd en op de markt gebracht in overeenstemming met de onderstaande richtlijnen:

2014/35/EU RICHTLIJN 2014/35/EU VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD van 26 februari 2014 betreffende de harmonisatie van de wetgevingen van de lidstaten inzake het op de markt aanbieden van elektrisch materiaal bestemd voor gebruik binnen bepaalde spanningsgrenzen

2014/30/EU RICHTLIJN 2014/30/EU VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD van 26 februari 2014 betreffende de harmonisatie van de wetgevingen van de lidstaten inzake elektromagnetische compatibiliteit (herschikking)

2011/65/EU RICHTLIJN 2011/65/EU VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD van 8 juni 2011 betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur

2012/19/EU RICHTLIJN 2012/19/EU VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD van 4 juli 2012 betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA)

Toegepaste geharmoniseerde normen, in het bijzonder:

EN 61010-1:2010/A1:2019 Veiligheidseisen voor elektrisch materieel voor meet- en regeltechniek en laboratoriumgebruik - Deel 1: Algemene eisen

EN 61000-6-2:2005 Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) - Deel 6-2: Algemene normen - Immuniteit voor industriële omgevingen

EN 61000-6-3:2007/A1:2011 Elektromagnetische compatibiliteit (EMC) – Algemene normen - Emissienorm voor huishoudelijke, handels-en lichtindustriële omgevingen

EN 60204-1:2018 Veiligheid van machines - Elektrische uitrusting van machines - Deel 1: Algemene eisen

Andere toegepaste Europese of nationale normen, voorschriften en regels, in het bijzonder:

EN 50678:2020 Generieke procedure om de effectiviteit van beschermende maatregelen van elektrische apparatuur na reparatie te verifiëren

EN 50699:2020 Periodieke keuring van elektrisch materieel

DIN 31000; VDE 1000:2017-04 Allgemeine Leitsätze für das sicherheitsgerechte Gestalten von Produkten

Kenmerking/Documentatie

Kenmerking



Technische documentatie Gedeponneerd bij de fabrikant

Gebruikshandleiding Geleverd bij het apparaat

Gevolmachtigde voor documentatie Norbert Holscher
asecos GmbH

Plaats en datum van afgifte Gründau, 12.2022

Michael Schrems
Managing partner