

EU-Konformitätserklärung EU Declaration of Conformity

Nr.:EU24.0007A

Elco Industrie Automation GmbH
Benzstrasse 7
71720 Oberstenfeld
Germany

erklärt als Hersteller in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt
declares as manufacturer in sole responsibility that the product

photoelektrischer Sensor: OS10S Serie
photoelectrical Sensor Switch: OS10S Series

den Vorschriften folgender Europäischen Richtlinien entsprechen:
comply with the regulations of the following European Directives:

Richtlinie 2014/30/EU / Directive 2014/30/EU	Richtlinie 2014/30/EU über die elektromagnetische Verträglichkeit / Directive 2014/30/EU on electromagnetic compatibility
Richtlinie 2012/19/EU / Directive 2012/19/EU	WEEE-Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte / WEEE Directive (Waste of Electrical and Electronic Equipment)
Richtlinie 2011/65/EU / Directive 2011/65/EU	RoHS-Richtlinie / RoHS Directive
Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 / Regulation (EC) No 1907/2006	Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH), zur Schaffung einer Europäischen Chemikalienagentur / Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH), establishing a European Chemicals Agency

Angewandte harmonisierte Normen:
Applied harmonized standards:

DIN EN IEC 61000-6-2: 2019	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-2: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Industriebereiche (IEC 61000-6-2:2016) / Electromagnetic compatibility (EMC)- Part 6-2: Generic standards- Immunity for industrial environments (IEC 61000-6-2:2016)
DIN EN IEC 61000-6-4: 2019	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)- Teil 6-2: Fachgrundnormen- Störfestigkeit für Industriebereiche (IEC 61000-6-4:2018) / Electromagnetic compatibility(EMC)- Part 6-2: Generic standards-Immunity standard for industrial environments (IEC 61000-6-4:2018)
DIN EN IEC 60947-5-2:2020	Niederspannungsschaltgeräte-Teil 5-2: Steuergeräte und Schaltelemente-Näherungsschalter (IEC60947-5-2:2020) / Low-voltage switchgear and controlgear- Part 5-2: Control circuit devices and switching elements-Proximity switches (IEC 60947-5-2:2019)

Die beiden letzten Ziffern des Jahres, in dem die CE Kennzeichnung angebracht wurde: 24
The last 2 digits of the year in which the CE marking was affixed: 24

Oberstenfeld, 2024-08-13
Elco Industrie Automation GmbH



Elco Industrie Automation GmbH
Benzstr. 7 71720 Oberstenfeld
Tel.: +49 7062 6599 260 Fax: +49 7062 6599 261
info@elco-automation.de Ralf Matthews
Chief Executive Officer