

EU-Konformitätserklärung EU Declaration of Conformity

Nr.:EU24.00016A

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: OM18
photoelectrical Sensor Switch: OM18

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 2014/35/EU / Directive 2014/35/EU	EMV und Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU / Low Voltage Directive 2014/35/EU
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: 2005

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-: Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Industriebereiche (IEC 61000-6-2:2005) / Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-2: Generic standards - Immunity for industrial environments (IEC 61000-6-2:2005)

DIN EN IEC 61000-6-4: 2007+A1:2011

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 6-4: Fachgrundnormen - Störaussendung für Industriebereiche / Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-4: Generic standards - Emission requirements for industrial environments

DIN EN IEC 60947-5-2: 2014

Niederspannungsschaltgeräte - Teil 5-2: Steuergeräte und Schaltelemente – Näherungsschalter / Low-voltage switchgear and controlgear - Part 5-2: Control circuit devices and switching elements - Proximity switches

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