

EU/EC 符合性声明

EU/EC 준수선언서

EU-/EG-VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING

制造商:

제조업체:

Fabrikant:

**Leuze electronic GmbH + Co. KG
In der Braike 1, PO Box 1111
73277 Owen, Germany**

产品介绍:

제품 설명:

Productbeschrijving:

**不安全的 I/O 模块
MSI-EM-IO84NP**

**비안전 I/O 모듈
MSI-EM-IO84NP**

**Niet-veilige I/O-module
MSI-EM-IO84NP**

制造商对于本一致性声明的签发承担唯一的责任。

이 준수선언서는 제조업체의 단독 책임으로 발행되었습니다.

De verantwoordelijkheid voor het opstellen van deze conformiteitsverklaring ligt uitsluitend bij de fabrikant.

本声明的上述适用对象符合欧盟的统一立法规定:

위에서 설명한 선언 대상은 조합의 해당 지역 조화 규정을 준수합니다:

Het hierboven gespecificeerde voorwerp van de verklaring voldoet aan de van toepassing zijnde geharmoniseerde wettelijke voorschriften van de Europese Unie:

应用的 EU/EC 指令:

적용된 EU/EC 지침:

Toegepaste EU-/EG-richtlijn(en):

**2006/42/EC (*1)
2014/30/EU
2011/65/EU**

**2006/42/EU (*1)
2014/30/EU
2011/65/EU**

**2006/42/EG (*1)
2014/30/EU
2011/65/EU**

应用统一标准 / 적용 조화 표준 / Toegepaste geharmoniseerde normen:

**EN ISO 13849-1:2015 (*1)
EN 692:2005+A1:2009 (*1)
EN 13736:2003+A1:2009 (*1)**

**IEC 62061:2015 (*1)
EN 693:2001+A2:2011 (*1)
EN 61496-1:2013 (in extracts) (*1)**

**IEC 60204-1:2009 (in extracts) (*1)
EN 12622:2009+A1:2013 (*1)
EN 574:1996+A1:2008 (in extracts) (*1)**

应用技术规范 / 응용 기술 사양 / Toegepaste technische specificaties:

**IEC 61508 Part 1-7:2010 (*1)
IEC 61511-1:2016 (*1)**

**EN 50156-1:2015 (*1)
EN 61131-2: 2012**

**EN 50178:1997 (*1)
EN 61131-6:2012 (*1)**

Notified Body

(*1) TUEV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Koeln, 01/205/5534.00/16, NB 0035

文档授权代理人为上述制造商, 联系方式: quality@leuze.de.

문서 공인 책임자는 언급된 제조업체입니다. 연락처: quality@leuze.de.

Gevolmachtigde voor de documentatie is de genoemde fabrikant, contact: quality@leuze.de.

2014/30/EU 颁布日期: 2014 年 3 月 29 日, 欧盟官方公报编号 L 96/79-106; 2014/30/EU 발행: 2014.03.29, EU 공식 관보 No. L 96/79-106; 2014/30/EU gepubliceerd: 29-03-2014, EU publicatieblad nr. L 96/79-106

16.3.2017
日期 / 날짜 / Datum

Ulrich Balbach,
总经理 / 대표이사 / bedrijfsleider

i.A. Fabien Zelenda
i.A. Fabien Zelenda
Quality Management Central Functions

