

Lutronic GmbH  
Stefan Lehmacher  
T +49 2355 83-554  
F +49 2355 83-47554  
stefan.lehmacher@lutronic.biz  
2018-02-01

## EU-Konformitätserklärung

Gerätetyp: Passive Aktor-/Sensor-Verteiler M12

Typenbezeichnungen:

5500 04L1 3...  
5500 04DL1 3...  
5500 08L1 3...  
5500 08DL1 3...  
5512 04L1  
5512 04DL1  
5512 08L1

Die Produkte sind entwickelt und gefertigt in Übereinstimmung mit der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU. Sie erfüllen die Vorschriften der Richtlinie 2011/65/EU (RoHS II) zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten.

Folgende harmonisierte Normen sind angewandt:

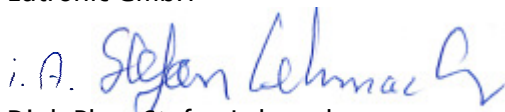
DIN EN 61000-6-4

Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-4: Generic standards - Emission standard for industrial environments (IEC 61000-6-4:2006 + A1:2010)

DIN EN 61000-6-2

Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 6-2: Generic standards - Immunity standard for industrial environments (IEC 77/488/CDV:2015)

Lutronic GmbH



Dipl.-Phys. Stefan Lehmacher

Approbationen und Standards  
Approvals and Standard

## EC Declaration of Conformity

Device type: Passive Actuator/Sensor Distribution Boxes M12

Type designations:

5500 04L1 3...  
5500 04DL1 3...  
5500 08L1 3...  
5500 08DL1 3...  
5512 04L1  
5512 04DL1  
5512 08L1

The products are developed and produced in accordance with the EMC directive 2014/30/EU and the low voltage directive 2014/35/EU. They are in conformity with the directive 2011/65/EU (RoHS II) on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.

The following harmonized standards are applied: