EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Der Hersteller/Importeur:

INTOS ELECTRONIC AG Siemensstrasse 11 35394 Giessen

Markeninhaber der Marke



Erklärt hiermit, dass folgende Produkte:

Produktbezeichnungen:

InLine® USB 3.1 zu SATA 6Gb/s Konverter Kabel, USB A Stecker, 0,9m

Artikel-Nr.:

76671B

Baureihe des Herstellers:

HU313 (Kennzeichnung in Testreports)

allen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie Elektromagnetische Verträglichkeit (2014/30/EG) und RoHS 2

(2011/65/EG) entspricht.

Folgende harmonisierte Normen wurden herangezogen:

Einrichtungen der Informationstechnik - Funkstöreigenschaften -
Grenzwerte und Messverfahren
(Zertifikat / Report Nr.: MTE/HNZ/A15091293)
Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-2: Grenzwerte -
Grenzwerte für Oberschwingungsströme (Geräte-Eingangsstrom <=
16 A je Leiter)
(Zertifikat / Report Nr.: MTE/HNZ/A15091293)
Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) - Teil 3-3: Grenzwerte -
Begrenzung von Spannungsänderungen, Spannungsschwankungen
und Flicker in öffentlichen Niederspannungs-Versorgungsnetzen für
Geräte mit einem Bemessungsstrom <= 16 A je Leiter, die keiner
Sonderanschlussbedingung unterliegen
(Zertifikat / Report Nr.: MTE/HNZ/A15091293)
Einrichtungen der Informationstechnik - Störfestigkeitseigenschaften
- Grenzwerte und Prüfverfahren
(Zertifikat / Report Nr.: MTE/HNZ/A15091293)
Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und
Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe
(Zertifikat / Report Nr.: MTR/DTW/A15090133)

Name des Dokumentationsbevollmächtigten:

Michael Keiler

Adresse des Dokumentationsbevollmächtigten:

Siemensstrasse 11, 35394 Gießen

Gießen, den 26.07.2016