## EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

gemäß der EG-Niederspannungs-Richtlinie 2014/35/EG gemäß Anhang IV; vom 26. Feb. 2014

Name des Herstellers oder ggf. des in der Gemeinschaft Bevollmächtigten:	INTOS ELECTRONIC AG
Anschrift des Herstellers/Bevollmächtigten:	Siemensstraße 11, 35394 Gießen
Gegenstand der Erklärung: (z.B. Typbezeichnung, Baureihe, Seriennr. oder andere Angaben)	InLine® Netzkabel, Netzstecker Italien auf Kaltgerätestecker C13, 1,8m Artikelnummer 16652I Marke InLine  Logo:  Produktbild: Stecker, nicht wiederanschließbar (OS11), Gerätesteckdose, nicht-wiederanschließbar (ST3), Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen – Flexible Leitungen mit thermoplastischer PVC-Isolierung H05VV-F 3G 0.75mm² (max. 2m), H05VV-F 3G 1,0mm²

Hiermit erklären wir, dass das vorstehend bezeichnete Produkt in seiner Konzeption und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinie Niederspannung entspricht. Bei einer mit uns nicht abgestimmten Änderung des Produktes verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

## Das oben beschriebene Produkt ist konform mit den Anforderungen der folgenden Dokumente:

Bezug	Ausgabedatum	Titel
DIN EN 50525-2-11 (VDE 0285- 525-2-11); EN50525-2- 11:2011	2012-01	Kabel und Leitungen - Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 450/750 V (U <sub>0</sub> /U) - Teil 2-11: Starkstromleitungen für allgemeine Anwendungen - Flexible Leitungen mit thermoplastischer PVC-Isolierung
DIN EN 60320-1 (VDE 0625-1):2008- 05; EN 60320- 1:2001 + A1:2007	2008-05	Gerätesteckvorrichtungen für den Hausgebrauch und ähnliche allgemeine Zwecke - Teil 1: Allgemeine Anforderungen
DIN EN 60320-1 Ber. 1 (VDE 0625-1 + Ber. 1):2010- 05; EN 60320- 1:2001 + A1:2007	2010-05	Gerätesteckvorrichtungen für den Hausgebrauch und ähnliche allgemeine Zwecke - Teil 1: Allgemeine Anforderungen
DIN EN 60320-1 Ber. 2 (VDE 0625-1 + Ber. 2):2010- 10; EN 60320-	2010-10	Gerätesteckvorrichtungen für den Hausgebrauch und ähnliche allgemeine Zwecke - Teil 1: Allgemeine Anforderungen

1:2001 + A1:2007		
IEC 60320- 1(ed.2);am1	2001-06	Gerätesteckvorrichtungen für den Hausgebrauch und ähnliche allgemeine Zwecke - Teil 1: Allgemeine Anforderungen
CEI 23-50 – II Ed. + V1:2008 + V2:2011	2007/2008/2011	Gerätesteckvorrichtungen für den Hausgebrauch und ähnliche allgemeine Zwecke - Teil 1: Allgemeine Anforderungen

## Zusätzliche Angaben:

Netzleitung: VDE Zeichengenehmigung 40	0021137 vom 31.05.2007	
Stecker ST3: VDE Zeichengenehmigung	0022825 vom 27.11.2007	
Stecker OS11: IMQ Certificato di approvazi		

(Unterschrift des Herstellers/Bevollmächtigten)

Gießen, 03.11.2016

(Ort und Datum der Ausstellung)