

**Herstellererklärung  
Declaration of the Manufacturer**

Dokument-Nr (.../Monat/Jahr)  
Document No. (.../month/year)

**797675/09/14**

Hersteller / Manufacturer

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Anschrift / Address

**Klingenbergstr. 16  
32758 Detmold, Germany**

Gegenstand der Erklärung /  
Object of the declaration

**Power bus system FieldPower®**

Fortsetzung auf Seite 2 / Continued on page 2

Der Hersteller erklärt in alleiniger Verantwortung, dass der oben beschriebene Gegenstand mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinien übereinstimmt: / The manufacturer attests, in sole-responsibility, that the object of the declaration described above is in conformity with the essential requirements of directive(s):

- 2006/95/EG** Niederspannungsrichtlinie (NSR) Low Voltage Directive (LVD)  
 **98/37/EG** Maschinenrichtlinie Mechanical Equipment - Machinery  
 geändert durch die Richtlinien 91/368/EWG, modified by the Directives 91/368/EEC, 93/44/EWG und 93/68/EWG 93/44/EEC and 93/68/EEC  
 Die Inbetriebnahme ist so lange untersagt, bis festgestellt wurde, dass die Maschine, in die diese Maschine eingebaut werden soll, den Bestimmungen der Richtlinie entspricht. / The machinery must not be put into service until the machinery into which it is to be incorporated has been declared in conformity with the provisions of the Directive.  
 **94/9/EG** ATEX-Richtlinie ATEX Directive  
 Kennzeichnung (Gerätegruppe, Kategorie, Atmosphäre) / Marking (Equipment Group, Category, Atmosphere)

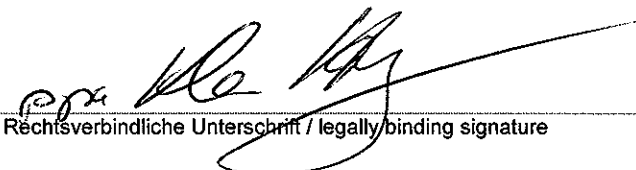
Die Übereinstimmung der bezeichneten Produkte mit den Vorschriften der Richtlinie **2006/95/EG** wird nachgewiesen durch die vollständige oder teilweise Einhaltung folgender Normen und Bestimmungen: The conformity of the designated products of Directive **2006/95/EG** is proved by fully or partly compliance with the following standards:

**Harmonisierte Europäische Normen / harmonized European standards:**

Referenznummer Reference Number	Ausgabedatum Date of issue	Referenznummer Reference Number	Ausgabedatum Date of issue
IEC 60947-1	2004	DIN EN 61984	2002
IEC 60947-7-1	2002	DIN EN 60529	2000
IEC 60947-7-2	2002	DIN EN 61373	1999
IEC 60947-7-3	2003		

Detmold, den **02.09.2014**

Ort, Datum / place, date



Rechtsverbindliche Unterschrift / legally binding signature

Name und Funktion / name and function

**Klaus Holterhoff Leiter Division Applikationsspezifische Lösungen**

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit der genannten Richtlinie, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten. / This declaration certifies compliance with the indicated directive but no warranty of properties. The safety instructions of the accompanying product documentation shall be observe.



**Herstellereklärung  
Declaration of the Manufacturer**

Dokument-Nr (.../Monat/Jahr)  
Document No. (.../month/year)

**797675/09/14**

Gegenstand der Erklärung /  
Object of the declaration

1957580000	FP Box	8000011015	SET FP-BOX + DICHT.
1957590000	FP Box 10P	8000005228	FPL 4G2.5/P/Q4KW/2
1180300000	FP Box MPB	8000005229	FPL 4G2.5/P/Q4KW/5
1440920000	FP Box DC	8000005230	FPL 4G2.5/PD/Q4KW/2+5
1963570000	Power Terminal LG	8000005231	FPL 4G2.5/PD/Q4KW/2+7.5
1111910000	Power Terminal GK	8000005232	FPL 4G2.5/PD/Q4KW/2+15
1270000000	FP Terminal LG 1-PE	8000005233	FPL 5G2.5/P/Q5/2
1206530000	FP Terminal LG MPB	8000005234	FPL 5G2.5/P/Q5/5
1961780000	FP Box Fuse	8000005235	FPL 8G1.5/Q8KW/2
1025060000	FP Box Fuse R	8000005237	FPL 8G1.5/Q8KW/5
1003260000	FP Box On/Off	8000005238	FPL 8G1.5/Q8KG/2
8000007924	FP Box Fuse DC	8000005239	FPL 8G1.5/Q8KG/5
1002900000	FP Box 10P 4XVG	8000005240	FPL 4G1.5C4/Q8MW/2
1957620000	PT6	8000005241	FPL 4G1.5C4/Q8MW/5
1126840000	PT6 DC	8000005242	FPL 4G1.5C4/Q8MG/2
1269960000	PT6 230/BUS	8000005243	FPL 4G1.5C4/Q8MG/5
1952120000	PTS 4	8000005264	FPL 4G2.5/PD/Q4KW/2+2
1952130000	PTDS 4	8000005294	FPL 4G2.5/P/Q4MG/2
1131730000	PTS 4 DC	8000005295	FPL 4G2.5/P/Q4MG/5
1009990000	PTDS 4 DC	8000005296	FPL 4G2.5/PD/Q4MG/2+2
1010910000	PTS 4 MPB	8000005297	FPL 4G2.5/PD/Q4MG/2+5
1961770000	PTSI 4/LD 400V AC	8000005298	FPL 4G2.5/PD/Q4MG/2+7,5
1252210000	PTSI 4/LD 36V AC/DC	8000005300	FPL 4G2.5/PD/Q4MG/2+15
1070140000	GH PT6		
1272210000	BG GH CUTOOUT PT6		
1068890000	BG GHDE PT6		
1276220000	BG GHDE HO PT6		
1121980000	GH 10P PT6		
1121990000	BG GH 10P 4XVG PT6		
1122200000	BG GHDE 10P PT6		
1121950000	BG GHDE 10P HO PT6		
1113120000	BG GHDE HO SA UL PT6		
8000005211	GHDE 10P HO ON/OFF PTS4		
8000007627	BG GHDE 10P REG		
1170690000	TS 35 PT6		
4323240000	DG D0 PT6		
4329610000	RKDG D9 PT6		
4323210000	RKDG D11 PT6		
4323230000	RKDG D13 PT6		
4323220000	RKDG D15 PT6		
4324010000	RKDG D17 PT6		
1114530000	RKDG 2XD8.5 WG PT6		

F\_Entw\_Herstellereklärung

