

EG/EU-Konformitätserklärung
EC/EU Declaration of Conformity

Dokument-Nr. / Document No. **DE PA5300 170524 001 ISS 04**

Hersteller / Manufacturer **Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Anschrift / Address **Klingenbergstr. 26
32758 Detmold, Germany**

Gegenstand der Erklärung / Object of the declaration **VPU PV Series**

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):

	Richtlinie / Directive	Bezug Amtsblatt / Reference OJ
<input checked="" type="checkbox"/> Niederspannungsrichtlinie (NSR) / Low Voltage Directive (LVD)	2014/35/EU	L 96/357-374
<input type="checkbox"/> Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) / Electromagnetic Compatibility (EMC)	2014/30/EU	L 96/79-106
<input type="checkbox"/> Maschinenrichtlinie (MRL) / Mechanical Equipment – Machinery (MAD)	2006/42/EG 2006/42/EC	L 157/24-86
<input type="checkbox"/> Funkanlagenrichtlinie / Radio Equipment Directive (RED)	2014/53/EU	L 153/62-106
<input checked="" type="checkbox"/> RoHS Richtlinie (RoHS) / RoHS directive (RoHS)	2015/863/EU	L 174/88-110
<input type="checkbox"/> ATEX-Richtlinie (ATEX) / ATEX Directive (ATEX)	2014/34/EU	L 96/ 309-356

Kennzeichnung (Gerätegruppe, Kategorie, Atmosphäre) / Marking (Equipment Group, Category, Atmosphere)

**EG/EU-Konformitätserklärung
EC/EU Declaration of Conformity**

Dokument-Nr. / Document No. **DE PA5300 170524 001 ISS 04**

Verweis auf die angewandten relevanten harmonisierten Normen oder Bestimmungen aufgrund derer die Konformität erklärt: / References to the relevant harmonised standards used, or references to the specifications in relation to which conformity is declared:

**EN 61643-31:2019
IEC 61643-31:2018**

Gegenstand der Erklärung (Fortsetzung von Seite 1)/
Object of the declaration (continued from page 1)

2530180000	VPU PV II 3 R 1000
2530550000	VPU PV II 3 1000
2530660000	VPU PV II 0 1000
2530650000	VPU PV II 3 R 1500
2530640000	VPU PV II 3 1500
2530630000	VPU PV II 0 1500
2530620000	VPU PV I+II 3 R 1000
2530610000	VPU PV I+II 3 1000
2530600000	VPU PV I+II 0 1000
2534300000	VPU PV I+II 0M 1000
2530590000	VPU PV I+II 3 R 1500
2530580000	VPU PV I+II 3 1500
2530570000	VPU PV I+II 0 1500
2534330000	VPU PV I+II 0M 1500
2530190000	VPU PV I+II 3 R 1000 E
2530520000	VPU PV I+II 3 1000 E
2530530000	VPU PV I+II 0 1000 E

Detmold, 21.03.2022

Thomas Peter Leiter Digital Signaling & Protection / Head of Digital Signaling & Protection 

Ort, Datum / place, date

Rechtsverbindliche Unterschrift / legally binding signature

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.