

## EU-Konformitätserklärung EU Declaration of Conformity

Dokument-Nr. / Document No. **DE PA5300 190123 ISS 03**

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

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

Gegenstand der Erklärung / Object of the declaration **VPU AC I 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<br>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)<br>Kennzeichnung (Gerätegruppe, Kategorie, Atmosphäre) / Marking (Equipment Group, Category, Atmosphere) | 2014/34/EU               | L 96/ 309-356                  |

**EU-Konformitätserklärung  
EU Declaration of Conformity**

Dokument-Nr.  
Document No.

**DE PA5300 190123 ISS 03**

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

**EN 61643-11:2012 + A11:2018  
IEC 61643-11:2011**

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

|                             |            |
|-----------------------------|------------|
| VPU AC I 0 300/12.5 LCF     | 2636900000 |
| VPU AC I 3+1 300/12.5 LCF   | 2636910000 |
| VPU AC I 3+1 R 300/12.5 LCF | 2636920000 |
| VPU AC I 1+1 300/12.5 LCF   | 2636930000 |
| VPU AC I 1+1 R 300/12.5 LCF | 2636940000 |
| VPU AC I 1 300/12.5 LCF     | 2636950000 |
| VPU AC I 1 R 300/12.5 LCF   | 2636960000 |
| VPU AC I 3 300/12.5 LCF     | 2636970000 |
| VPU AC I 3 R 300/12.5 LCF   | 2636980000 |
| VPU AC I 0 300/12.5         | 2591370000 |
| VPU AC I 1 300/12.5         | 2591380000 |
| VPU AC I 1 R 300/12.5       | 2591390000 |
| VPU AC I 2 300/12.5         | 2591400000 |
| VPU AC I 2 R 300/12.5       | 2591410000 |
| VPU AC I 4 300/12.5         | 2591420000 |
| VPU AC I 4 R 300/12.5       | 2591430000 |
| VPU AC I 3 300/12.5         | 2591440000 |
| VPU AC I 3 R 300/12.5       | 2591450000 |
| VPU AC I 3+1 300/12.5       | 2591460000 |
| VPU AC I 3+1 R 300/12.5     | 2591470000 |
| VPU AC I 1+1 300/12.5       | 2591480000 |
| VPU AC I 1+1 R 300/12.5     | 2591490000 |
| VPU AC I 0 480/10           | 2591500000 |
| VPU AC I 1 480/10           | 2591510000 |
| VPU AC I 1 R 480/10         | 2591520000 |
| VPU AC I 3 480/10           | 2591530000 |
| VPU AC I 3 R 480/10         | 2591540000 |
| VPU AC I 4 480/10           | 2591550000 |
| VPU AC I 4 R 480/10         | 2591560000 |
| VPU AC I 1 N-PE 305/50      | 2591570000 |
| VPU AC I 0 N-PE 305/50      | 2591590000 |
| VPU AC I 0 N-PE 305/50 LCF  | 2668450000 |



Detmold, 21.03.2022  
Ort, Datum / place, date

Rechtsverbindliche Unterschrift / legally binding signature  
Thomas Peter Leiter Digital Signaling & Protection / Head of Digital Signaling & Protection

Name und Funktion / name and function

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.