

EG-Konformitätserklärung
EC Declaration of ConformityDokument-Nr (.../Monat/Jahr)
Document No. (.../month/year)**WI-L EG KF-N 202/07/11**

Hersteller / Manufacturer

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Anschrift / Address

**Klingenbergstr. 16
32758 Detmold, Germany**Gegenstand der Erklärung /
Object of the declaration**Steckbare Klemmen****Plugable Terminals**

x Fortsetzung auf den Seite 2 - 4 / Continued on pages 2 - 4

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):

- | | | | |
|-------------------------------------|--------------------|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2006/95/EG | Niederspannungsrichtlinie (NSR)
Anbringung der CE-Kennzeichnung: / Affixing of the CE marking: 2005 | Low Voltage Directive (LVD) |
| <input type="checkbox"/> | 2004/108/EG | Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) | Electromagnetic Compatibility (EMC) |
| <input type="checkbox"/> | 98/37/EG | Maschinenrichtlinie
geändert durch die Richtlinien 91/368/EWG,
93/44/EWG und 93/68/EWG | Mechanical Equipment - Machinery
modified by the Directives 91/368/EEC,
93/44/EEC and 93/68/EEC |
| <input type="checkbox"/> | 94/9/EG | ATEX-Richtlinie
Kennzeichnung (Gerätegruppe, Kategorie, Atmosphäre) / Marking (Equipment Group, Category,
Atmosphere) | ATEX Directive |
| <input type="checkbox"/> | 1995/5/EG | Funkanlagen und
Telekommunikationsendeinrichtungen | Radio Equipment and
Telecommunications Terminal
Equipment (R&TTE) |

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 60 947-7-1

EN 61984

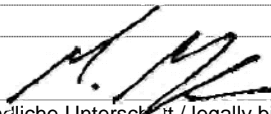
Herausgegebene Zertifikate benannter Stellen: / Issued certificates from notified bodies:

Benannte Stelle (Name und Kennnummer)
Notified body (name and number)Beschreibung der Einbindung
Description of interventionZertifikat
Certificate

Detmold, den 13.12.2011

Ort, Datum / place, date

Rechtsverbindliche Unterschrift / legally binding signature


M. Meyer, Portfoliomanager Reihenklemmen / Modular Terminal Blocks

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.

EG-Konformitätserklärung EC Declaration of Conformity

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

WI-L EG KF-N 202/07/11

1038100000	WDK 2.5 BLA/5.08/ZA
1038500000	WDK 2.5 BLZ/7.62/ZA
1034400000	WDK 2.5/BLZ/5.08/ZA
1111310000	WDK 2.5/BLZ/5.08/ZA LG
1027410000	WDK 2.5/BLZ/5.08/ZA V
1577260000	WDU 1.5/BLA
1577340000	WDU 1.5/BLZ 5.08
1594730000	WDU 1.5/BLZ5.08/32
1784460000	WDU 1.5/ZQV/BLZ 5.08
1126010000	WDU 1.5/ZQV/BLZ 5.08 LG
1038900000	WDU 2.5/BLZ/7.62
1143050000	WMF 2.5 BLZ
1143040000	WMF 2.5 BLZ PE
1143000000	WMF 2.5 DI BLZ
1143010000	WMF 2.5 DI BLZ PE
1163020000	WMF 2.5 FU BLZ 100-250V SW
1162990000	WMF 2.5 FU BLZ 10-36V SW
1163000000	WMF 2.5 FU BLZ 30-70V SW
1163010000	WMF 2.5 FU BLZ 60-150V SW
1162860000	WMF 2.5 FU BLZ PE 100-250V SW
1162830000	WMF 2.5 FU BLZ PE 10-36V SW
1162840000	WMF 2.5 FU BLZ PE 30-70V SW
1162850000	WMF 2.5 FU BLZ PE 60-150V SW
1162820000	WMF 2.5 FU BLZ PE SW
1162980000	WMF 2.5 FU BLZ SW
1107680000	WT4 4AN/2
1697710000	ZBLD 2.5/1.5/10
1697720000	ZBLD 2.5/1.5/11
1697730000	ZBLD 2.5/1.5/12
1697650000	ZBLD 2.5/1.5/4
1697660000	ZBLD 2.5/1.5/5
1697670000	ZBLD 2.5/1.5/6
1697680000	ZBLD 2.5/1.5/7
1697690000	ZBLD 2.5/1.5/8
1699600000	ZDKB 2.5/1.5
1699610000	ZDKS 2.5/1.5
1815150000	ZDT 2.5/2
1258510000	ZDT 2.5/2 33K 0.5W R
1815160000	ZDT 2.5/2 DU-PE
1815170000	ZDT 2.5/2 PE
1084770000	ZDT 2.5/2 V
1259120000	ZDT 2.5/8AN/4
1651980000	ZIA 1.5/3L-1S
1692610000	ZIA 1.5/3L-1S/10
1692640000	ZIA 1.5/3L-1S/16/KB
1692630000	ZIA 1.5/3L-1S/8/KB
1651990000	ZIA 1.5/3L-1S/LD-RT
1652000000	ZIA 1.5/3L-PE
1692650000	ZIA 1.5/3L-PE/8/KB

F_Entw_Konformitätserklärung

EG-Konformitätserklärung EC Declaration of Conformity

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

WI-L EG KF-N 202/07/11

1652010000	ZIA 1.5/4L-1S
1692620000	ZIA 1.5/4L-1S/10
1652020000	ZIA 1.5/4L-1S/LD
1652030000	ZIA 1.5/4L-PE
1692680000	ZIA 1.5/4L-PE/16/KB
1692670000	ZIA 1.5/4L-PE/8/KB
1742620000	ZKB 2.5/1.5
1688260000	ZKBD 2.5/1.5
1688270000	ZKBD 2.5/1.5PE
1742610000	ZKS 2.5/1.5
1697610000	ZKSD 2.5/1.5
1805910000	ZKSD 2.5/1.5 BL
1805890000	ZKSD 2.5/1.5 GE
1805920000	ZKSD 2.5/1.5 GN
1805900000	ZKSD 2.5/1.5 RT
1697620000	ZKSD 2.5/1.5PE
1698160000	ZRV 1.5
1698161001	ZRV 1.5
1698170000	ZRV 1.5/PE
1698171001	ZRV 1.5/PE-CHIRON
1906960000	ZRV 2.5/1
1906970000	ZRV 2.5/2
1086730000	ZRV 2.5/4
1815070000	ZT 2.5/2AN/1
1967200000	ZT 2.5/2X2AN
1815090000	ZT 2.5/3AN/1
1935460000	ZT 2.5/3AN/1 GN
1935470000	ZT 2.5/3AN/1 RT
1815110000	ZT 2.5/4AN/2
1935450000	ZT 2.5/4AN/2 GN
1815130000	ZT 2.5/4AN/4
1935480000	ZT 2.5/4AN/4 GN
1854960000	ZT 4/2AN/1
1848350000	ZT 4/4AN/2
1898450000	ZTC 2.5/4AN/4
1898460000	ZTC 2.5/4AN/4 OR
1898470000	ZTC 2.5/4AN/4 SW
1898480000	ZTCPE 2.5/4AN/4
1815080000	ZTPE 2.5/2AN/1
1815100000	ZTPE 2.5/3AN/1
1815120000	ZTPE 2.5/4AN/2
1815140000	ZTPE 2.5/4AN/4
1854970000	ZTPE 4/2AN/1
1848330000	ZTPE 4/4AN/2
1865510000	ZTTR 2.5
1905470000	ZTTR 2.5 O.TNHE
1649300000	ZVL 1.5
1650360000	ZVL 1.5 BL
1650370000	ZVL 1.5 BR
1714680000	ZVL 1.5 INV

F_Entw_Konformitätserklärung

EG-Konformitätserklärung EC Declaration of Conformity

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

WI-L EG KF-N 202/07/11

2220450000	ZVL 1.5 INV
1714690000	ZVL 1.5 INV BL
2220460000	ZVL 1.5 INV BL
2220470000	ZVL 1.5 INV BR
1714700000	ZVL 1.5 INV BR
2220480000	ZVL 1.5 INV GN
1711930000	ZVL 1.5 O.QV
2226020000	ZVL 1.5/1 BL
2194100000	ZVL 1.5/10 BL
2234860000	ZVL 1.5/11
2221790000	ZVL 1.5/11 BL
2225980000	ZVL 1.5/11 BR
2226000000	ZVL 1.5/13 BR
2298640000	ZVL 1.5/17
2183260000	ZVL 1.5/17 BL
2183230000	ZVL 1.5/17 BR
2194110000	ZVL 1.5/18 BL
2226010000	ZVL 1.5/20 BL
2223600000	ZVL 1.5/4
2220620000	ZVL 1.5/4 BR
2258460000	ZVL 1.5/5 BL
2221780000	ZVL 1.5/5 BR
2183190000	ZVL 1.5/6 BL
2183200000	ZVL 1.5/6 BR
2221760000	ZVL 1.5/7 BL
2221770000	ZVL 1.5/7 BR
2183240000	ZVL 1.5/8 BL
2183210000	ZVL 1.5/8 BR
2183250000	ZVL 1.5/9 BL
2183220000	ZVL 1.5/9 BR
1697820000	ZVL 1.5/PE GN
1651970000	ZVL 1.5/PE GN/GE BED
2183280000	ZVL 1.5/PE/10 GN/GE BED
2234970000	ZVL 1.5/PE/11 GN
2194120000	ZVL 1.5/PE/11 GN/GE BED
2222550000	ZVL 1.5/PE/12 INV GN/GE
2183690000	ZVL 1.5/PE/17 GN/GE BED
2183290000	ZVL 1.5/PE/18 GN/GE BED
2183700000	ZVL 1.5/PE/4 GN/GE BED
2221800000	ZVL 1.5/PE/6 GN
2222560000	ZVL 1.5/PE/7 INV GN/GE
2183270000	ZVL 1.5/PE/9 GN/GE BED