



**PRO-MAC**

91-492 Łódź ul. Bema 55  
tel.: (42) 61 61 680/681  
fax: (42) 61 61 682  
e-mail: biuro@promac.com.pl  
<http://www.promac.com.pl>

---



## **Deklaracja zgodności z dyrektywami Unii Europejskiej**

**Wytwórca:** **Bender GmbH & Co. KG**

**Adres:** **Londorfer Str. 65, 35305 Grünberg**

deklaruje na własną odpowiedzialność, że urządzenie:

**Nazwa urządzenia:** **Przekładnik pomiarowy Wxxx (patrz Załącznik)**  
do którego odnosi się niniejsza deklaracja, jest wykonane zgodnie z przepisami następujących dyrektyw europejskich

**Dyrektywy:** **2014/35/EU**                      **Dyrektywa niskonapięciowa**  
**2011/65/EU**                      **Dyrektywa RoHS**

Ocena urządzenia dokonana została w oparciu o następujące normy:

EN50581            :2012  
EN61869-1        :2009

**Miejscowość,  
data:** Grünberg, 02.08.2018

*Za zgodność z oryginałem*

Jarosław Mielczarek

Niniejsza deklaracja poświadcza zgodność wykonania urządzenia z wymienionymi dyrektywami, nie oznacza jednak zapewnienia jego bezbłędnego działania. Należy przestrzegać wskazówek bezpieczeństwa zawartych w dostarczanej z urządzeniem dokumentacji technicznej.

**PRO-MAC**

91-492 Łódź ul. Bema 55  
tel.: (42) 61 61 680/681  
fax: (42) 61 61 682  
e-mail: [biuro@promac.com.pl](mailto:biuro@promac.com.pl)  
<http://www.promac.com.pl>

**Załącznik – Zestawienie typów przekładników Wxxx, do których odnosi się niniejsza Deklaracja**

<b>Grupa produktowa</b>	<b>Nr kat.</b>	<b>Typ urządzenia</b>
W*	B911731	W1-S35
W*	B911732	W2-S70
W*	B911733	W3-S105
W*	B911734	W4-S140
W*	B911735	W5-S210
W*	B911738	WR70x175S
W*	B911739	WR115x305S
W*	B911740	WR150x350S
W*	B911741	WS50X80S
W*	B911742	WS80-80S
W*	B911743	WS80-120S
W*	B911755	WS80-160S
W*	B911758	W2-A62B
W*	B911759	W10/8000
W*	B911762	W2-A62
W*	B911763	WR200x500S
W*	B911772	W1-35
W*	B911773	W2-70
W*	B911774	W3-105
W*	B911775	W4-140
W*	B911776	W5-210
W*	B911787	W0-S20
W*	B911788	W0-20
W*	B911790	WR70X175SP
W*	B911791	WR115X305SP
W*	B911792	WR150X350SP
W*	B911793	WR200X500SP
W*	B911794	WR115X305SP
WR	B911795	WR115x305SWLK
WR	B911796	WR115X305SPWLK
W*	B98080003	W20
W*	B98080005	W20B
W*	B98080009	W20-8000
W*	B98080010	W35
W*	B98080013	W35B
W*	B98080017	W35-8000
W*	B98080018	W60

**PRO-MAC**

91-492 Łódź ul. Bema 55  
tel.: (42) 61 61 680/681  
fax: (42) 61 61 682  
e-mail: [biuro@promac.com.pl](mailto:biuro@promac.com.pl)  
<http://www.promac.com.pl>

---

W*	B98080021	W60B
W*	B98080024	W60BS-120
W*	B98080028	W120
W*	B98080031	W120B
W*	B98080034	W210
W*	B98080037	W210B
W*	B98080042	W60B-120T1
W*	B98080043	W35B-120T1
W*	B98080067	W15BS-02
W*	B98080068	W15BS-03
WS	B98080603	WS50X80
WS	B98080604	WS50x80-8000
WS	B98080606	WS80X120
WR	B98080609	WR70X175
WR	B98080610	WR115X305



## EG - Konformitätserklärung *EC - Declaration of Conformity*

**Hersteller:**

*Manufacturer:*

**Bender GmbH & Co. KG**

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt  
*declare under our sole responsibility that the product*

**Produktbezeichnung:**

*Product name:*

**Messstromwandler Wxxx (siehe Anlage)**

*Current transformer Wxxx (see annex)*

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit den Vorschriften  
folgender Europäischen Richtlinien übereinstimmt.

*to which this declaration relates, is in conformity with the  
following European directives.*

**Richtlinien:**

*Directives:*

<b>2014/35/EU</b>	<b>Niederspannungsrichtlinie</b>	<i>Low voltage directive</i>
<b>2011/65/EU</b>	<b>RoHS-Richtlinie</b>	<i>RoHS directive</i>

Zur Beurteilung der Konformität wurden folgende Normen herangezogen:  
*The assessment of this product has been based on the following standards:*

**Angewandte Normen / Applied standards:**

<b>EN 50581</b>	<b>:2012</b>
<b>EN 61869-1</b>	<b>:2009</b>

**Ort, Datum:**

*place, date:*

Grünberg, den 02.08.2018

**Unterschrift:**

*signature:*



(Winfried Möll)  
(Geschäftsführer Technologie / CTO)

**Anmerkung:**

*Remark:*

Die Anlagen sind Bestandteil dieser EG-Konformitätserklärung.  
\*Evtl. Normen Einschränkungen sind gerätespezifisch in der Typenliste gekennzeichnet.

*The annexes are part of this declaration.  
\*Limitation of standards are marked with a sign in the attached type list.*

### Anlage - Typenliste der EG-Konformitätserklärung Wxxx

Annex - Typelist of EC-declaration Wxxx

Produktgruppe <i>Product group</i>	Art.-Nr. <i>Art.-no.</i>	Gerätebezeichnung <i>Device type</i>
W*	B911731	W1-S35 Stromwandler
W*	B911732	W2-S70 Stromwandler
W*	B911733	W3-S105 Stromwandler
W*	B911734	W4-S140 Stromwandler
W*	B911735	W5-S210 Stromwandler
W*	B911738	WR70x175S Stromwandler
W*	B911739	WR115x305S Stromwandler
W*	B911740	WR150x350S Stromwandler
W*	B911741	WS50X80S Stromwandler
W*	B911742	WS80-80S Stromwandler
W*	B911743	WS80-120S Stromwandler
W*	B911755	WS80-160S Stromwandler
W*	B911758	W2-A62B Stromwandler
W*	B911759	W10/8000 Stromwandler
W*	B911762	W2-A62 MESSSTROMWANDLER FÜR RCMA473LY
W*	B911763	WR200x500S Stromwandler
W*	B911772	W1-35 Stromwandler
W*	B911773	W2-70 Stromwandler
W*	B911774	W3-105 Stromwandler
W*	B911775	W4-140 Stromwandler
W*	B911776	W5-210 Stromwandler
W*	B911787	W0-S20 Stromwandler
W*	B911788	W0-20 Stromwandler
W*	B911790	WR70X175SP Stromwandler
W*	B911791	WR115X305SP Stromwandler
W*	B911792	WR150X350SP Stromwandler
W*	B911793	WR200X500SP Stromwandler
W*	B911794	WR115X305SP
WR	B911795	WR115x305SWLK Stromwandler
WR	B911796	WR115X305SPWLK Stromwandler
W*	B98080003	W20 MESSSTROMWANDLER D=20mm
W*	B98080005	W20B MESSSTROMWANDLER D=20mm
W*	B98080009	W20-8000 MESSSTROMWANDLER D=20mm
W*	B98080010	W35 MESSSTROMWANDLER D=35mm
W*	B98080013	W35B MESSSTROMWANDLER D=35MM

W*	B98080017	W35-8000 MESSSTROMWANDLER D=35mm
W*	B98080018	W60 MESSSTROMWANDLER D=60mm
W*	B98080021	W60B MESSSTROMWANDLER D=60mm
W*	B98080024	W60BS-120 ersetzt durch B98080042
W*	B98080028	W120 MESSSTROMWANDLER D=120mm
W*	B98080031	W120B MESSSTROMWANDLER D=120mm
W*	B98080034	W210 MESSSTROMWANDLER D=210mm
W*	B98080037	W210B MESSSTROMWANDLER D=210mm
W*	B98080042	W60B-120T1 MESSSTROMWANDLER D=60mm
W*	B98080043	W35B-120T1 MESSSTROMWANDLER D=35mm
W*	B98080067	W15BS-02 MESSSTROMWANDLER D=15MM L=180
W*	B98080068	W15BS-03 MESSSTROMWANDLER D=15MM L=300
WS	B98080603	WS50X80 TEILBARER MESSWANDLER
WS	B98080604	WS50x80-8000 MESSSTROMWANDLER TEILBAR
WS	B98080606	WS80X120 TEILBARER MESSWANDLER
WR	B98080609	WR70X175 RECHTECK-MESSWANDLER
WR	B98080610	WR115X305 RECHTECK MESSWANDLER