

**DIBAL**

DEKLARACJA ZGODNOŚCI  
DECLARATION OF CONFORMITY  
KONFORMITÄTSEKRLÄRUNG



Nr jednostki notyfikowanej, która dokonała weryfikacji CE, zgodnie z dyrektywą Rady 2009/23/EC:  
N° of the notified body that carried out the EC Verification referred to the Council Directive 2009/23/EC:  
Nr. der zur CE-Eichung zugelassenen Stelle nach europäischer Richtlinie 2009/23/EC:

**0122**

Producent:  
Manufacturer:  
Hersteller:

**DIBAL, S.A.**  
**Astintze 20-24. Pol. Industrial Neinver**  
**48160 – Derio – SPAIN**

*Javier Déniz Gento*  
General Manager: Javier Déniz Gento  
Data/Date/ Datum: 10/Jan/2012

**Zestaw Miernik i Platforma / Set Indicator and Platform / Set Indicator und Platform**

|   |   |
|---|---|
| Miernik/Indicator/Anzeige:<br><b>VD-3XX</b> | Certyfikat zatwierdzenia typu CE:<br>N° of the EC type-approval certificate:<br>Bescheinigungsnr. der EC Bauartzulassung: |
| Platforma/Platform/ Plattform:              | <b>T6499</b>  |

|           |   |
|-----------|---|
| <b>PL</b> | Dotyczy modelu produkcyjnego opisanego w świadectwie zatwierdzenia typu CE zgodnie z wymogami dyrektywy Rady 2009/23/CE z późniejszymi zmianami zgodnymi z wymaganiami dyrektyw CE: 2004/108/CEE, 2006/95 / CE oraz badaniami i testami o których mowa w normie EN45501-8.2. W przypadku weryfikacji dwustopniowej, ważność deklaracji zgodności może być zależna od dokumentacji dotyczącej weryfikacji drugiego stopnia.  |
| <b>GB</b> | This corresponds to the production model described in the EC type-approval certificate in accordance with the requirements of the Council Directive 2009/23/EC amended, according to the requirements of the following EC directives: 2004/108/CEE, 2006/95/CE, examinations and tests referred to in EN45501-8.2.<br>In case of verification in two stages the validity of the declaration of conformity may depend on the documentation on the execution of the second stage of verification. |
| <b>D</b>  | Entspricht dem Baumuster, der in der Bescheinigung über die EU Bauartzulassung beschrieben wird, nach den Anforderungen der Richtlinie 2009/23/EC bestimmt, ergänzt durch folgende Anforderungen der Richtlinien: 2004/108/CEE, 2006/95/CE, Prüfungen und Versuche nach EN45501 Abs. 8.2. Bei der Eichung in zwei Stufen kann die Gültigkeit der Konformitätserklärung vom Nachweis der Durchführung von der zweiten Stufe der Eichung abhängen.  |