



# OBAC



**Ośrodek Badań, Atestacji i Certyfikacji Sp. z o.o.**  
44-122 Gliwice, ul. Jasna 31

## **CERTYFIKAT ZGODNOŚCI** **Nr OBAC/373/LVD/10**

Dyrektywa 2006/95/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z 12 grudnia 2006 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw Państw Członkowskich odnoszących się do sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia / Rozporządzenie MG z dnia 21 sierpnia 2007 r. Dz. U. Nr 155, poz. 1089.

- Wydano dla:**  
P.P.H.U. „ALFA REMONT”  
ul. Stary Lubin 22A  
59-300 Lubin
- Wyrób:**  
Łączniki manewrowe serii LM
- Typ:**  
LMU-250; LMP-250; LMU-315; LMP-315
- Parametry techniczne wyrobu:**  
Przywołane zostały w pkt. 15 certyfikatu.
- Warunki stosowania wyrobu:**  
Przywołane zostały w pkt. 17 certyfikatu.
- Nazwa i adres producenta:**  
P.P.H.U. „ALFA REMONT”  
ul. Stary Lubin 22A  
59-300 Lubin
- Identyfikacja dokumentacji technicznej:**  
Dokumentacja techniczna przywołana została w pkt. 16 certyfikatu.
- Spełnienie podstawowych wymogów bezpieczeństwa zapewniono poprzez zgodność z:**  
Normy zharmonizowane: • PN-EN 60947-3:2009  
Normy inne: • PN-G-50003:2003
- Raport z oceny wyrobu:**  
Poufny raport z oceny wyrobu OBAC/373/RE/10 jednostki notyfikowanej: Ośrodka Badań, Atestacji i Certyfikacji OBAC Sp. z o.o. w Gliwicach, ul. Jasna 31.
- Raporty z badań:**  
- LABOREX Sp. z o.o. Sprawozdanie Nr 001/05 z przeprowadzonych badań. Łącznik manewrowy typu LM.  
Tychy, maj 2005 r.
- Niniejszy certyfikat:**  
- potwierdza, że wyrób spełnia wymagania bezpieczeństwa zawarte w pkt. 8.  
- zawiera 4 strony i może być przetwarzany tylko w całości.
- Jednostka notyfikowana:**  
Ośrodek Badań, Atestacji i Certyfikacji OBAC Sp. z o.o., Jednostka Notyfikowana Nr 1461.
- Data wydania:**  
30.08.2010 r.
- Data ważności:**  
29.08.2015 r.



**Wiceprezes Zarządu Ośrodka  
Badań, Atestacji i Certyfikacji  
„OBAC” Sp. z o.o.**

*Zbigniew Skiba*  
**mgr inż. Zbigniew Skiba**