



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI WE

Certificate of conformity EC

*INSTALUJ
Z NAJLEPSZYMI*
www.pawbol.pl

Nr05/05/2014

Niniejszym deklaruje, że wyrób: **Elementy instalacji piorunochronowych z katalogu „R”**
We declare, that the bellow indicated products:

MASZTY ODGROMOWE WOLNOSTOJĄCE:

R.8302 (h=4m)	R.8307 (h=3m)	R.8312 (h=2m)
R.8303 (h=5m)	R.8308 (h=4m)	R.8313 (h=2m)
R.8304 (h=6m)	R.8309 (h=5m)	R.8314 (h=3m)
R.8305 (h=7m)	R.8310 (h=1m)	R.8315 (h=4m)
R.8306 (h=8m)	R.8311 (h=1,5m)	

Jest zgodny z postanowieniami następujących dyrektyw WE:

Are in conformity with LVD:

Nr dyrektywy	Tytuł
LVD 2006/95/WE	Urządzenia elektryczne niskonapięciowe
RoHS 2002/95/WE	Ograniczenie użycia substancji niebezpiecznych

Oraz zgodny z następującymi normami zharmonizowanymi:

And with standards:

Nr normy	Tytuł
PN- EN 50164-1:2009	Elementy urządzenia piorunochronnego LPS-Część 1: Wymagania stawiane elementom połączeniowym.
PN- EN 50164-2:2009	Elementy urządzenia piorunochronnego LPC-Część 2: Wymagania dotyczące przewodów i uziomów.
PN- EN 62305-3:2009	Ochrona odgromowa. Część 3:uszkodzenia fizyczne obiektów i zagrożenie życia.
PN- EN ISO 1461:2000	Powłoki cynkowe nanoszone na stal metodą zanurzeniową(cynkowanie jednostkowe). Wymagania i badania

Dwie ostatnie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: 13

Date of CE Mark issue:

Podpis

Sign

PAWBOL Sp. z o.o.

Dział Techniczny

Jerzy Maj



PAWBOL Sp. z o.o.
ul. Raclawicka 139 A
34-125 Sułkowice
REGON 356891977
NIP 551-23-84-957