

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Nr 19/2005

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta

Producent: Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowe „ELEKTRO-PLAST”  
Tadeusz Czachorowski

Adres: 05-190 Nasielsk ul. Płońska 18

lub wymieniony niżej upoważniony przez producenta przedstawiciel ustanowiony  
we Wspólnocie (lub EEA)

Przedstawiciel  
upoważniony: \_\_\_\_\_

Adres: \_\_\_\_\_

niniejszym deklaruję, że wyrób **ROZDZIELNICE „EP-LUX ”**

Identyfikacja wyrobu: Rozdzielnia n/t IP40; IP55: 5-mod, 7-mod, 9-mod, 13-mod,  
19-mod, 26-mod, 39-mod, 38-mod,  
57-mod.

jest zgodny z postanowieniami następującej dyrektywy (dyrektyw) WE  
(łącznie z wszystkimi jej zmianami i uzupełnieniami)

Nr dyrektywy	Tytuł
72/23/EWG	Dyrektywa Niskonapięciowa (Dyrektywa NN) - LVD

oraz, że zastosowano normy i/lub dokumentacje techniczne wymienione na drugiej  
stronie.

Ostatnie dwie cyfry roku w którym naniesiono znakowanie CE: 04  
(jeśli deklarowana jest zgodność z postanowieniami dyrektywy Niskiego Napięcia 72/23/EEC)

miejsce Nasielsk  
przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe  
>>ELEKTRO-PLAST<<  
Tadeusz Czachorowski  
05-190 Nasielsk, ul. Płońska 18  
tel. (0-23) 69 12 432, 69 12 482  
(podpis)

data 2005.04.28

(nazwisko i stanowisko podpisującego, upoważnionego do reprezentowania producenta lub  
upoważnionego przedstawiciela)

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

## Nr 19/2005

**Normy i/lub dokumentacje techniczne lub ich części zastosowane do wyrobu, którego dotyczy niniejsza deklaracja zgodności:**

**- normy zharmonizowane:**

Nr	Wydanie	Tytuł	Część <sup>*)</sup>
PN-EN 50298	2002	Puste obudowy do rozdzielnic i sterownic niskonapięciowych Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe	1
PN-EN 60439-1	2003		
PN-EN 60439-3	2002		

**- inne normy i/lub dokumentacje techniczne:**

Nr	Wydanie	Tytuł	Część <sup>*)</sup>
		Inne dokumenty nie występują	

**- inne rozwiązania techniczne, szczegóły, które zostały włączone do dokumentacji technicznej lub konstrukcyjnej:**

Rozdzielnia n/t EP-LUX 5-mod. (N+PE) IP40 nr.kat. 0611  
Rozdzielnia n/t EP-LUX 5-mod. (N+PE) IP55 nr.kat. 0612  
Rozdzielnia n/t EP-LUX 7-mod. (N+PE) IP40 nr.kat. 0617  
Rozdzielnia n/t EP-LUX 7-mod. (N+PE) IP55 nr.kat. 0618  
Rozdzielnia n/t EP-LUX 9-mod. (N+PE) IP40 nr.kat. 0615  
Rozdzielnia n/t EP-LUX 9-mod. (N+PE) IP55 nr.kat. 0616  
Rozdzielnia n/t EP-LUX 13-mod. (N+PE) IP40 nr.kat. 0619  
Rozdzielnia n/t EP-LUX 13-mod. (N+PE) IP55 nr.kat. 0620  
Rozdzielnia n/t EP-LUX 19-mod. (N+PE) IP40 nr.kat. 0623  
Rozdzielnia n/t EP-LUX 19-mod. (N+PE) IP55 nr.kat. 0624  
Rozdzielnia n/t EP-LUX 26-mod. (N+PE) IP40 nr.kat. 0627  
Rozdzielnia n/t EP-LUX 26-mod. (N+PE) IP55 nr.kat. 0628  
Rozdzielnia n/t EP-LUX 39-mod. (N+PE) IP40 nr.kat. 0637  
Rozdzielnia n/t EP-LUX 39-mod. (N+PE) IP55 nr.kat. 0638  
Rozdzielnia n/t EP-LUX 38-mod. (N+PE) IP40 nr.kat. 0631  
Rozdzielnia n/t EP-LUX 38-mod. (N+PE) IP55 nr.kat. 0632  
Rozdzielnia n/t EP-LUX 57-mod. (N+PE) IP40 nr.kat. 0633  
Rozdzielnia n/t EP-LUX 57-mod. (N+PE) IP55 nr.kat. 0634

**Inne dokumenty lub informacje wymagane właściwą dyrektywą (dyrektywami) WE:**

Inne dokumenty nie występują

.....  
\*) Należy wypełnić w przypadku powoływania się na części lub rozdziały normy lub dokumentacji technicznej