



# STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH BIURO BADAWCZE DS. JAKOŚCI

04-703 Warszawa, ul. M. Pożaryskiego 28  
tel.: +48 22 812 69 38; fax: +48 22 815 65 80  
e-mail: bbj@bbj-sep.com.pl

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ

## CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr Z/12/6/08

Nazwa i adres posiadacza  
certyfikatu:

„LAMEL” Rozdzielnice  
Pępowo, ul. Gdańska 3  
83-330 Żukowo

Nazwa i adres producenta:

„LAMEL” Rozdzielnice  
Pępowo, ul. Gdańska 3  
83-330 Żukowo

Nazwa wyrobu:

Rozdzielnice elektryczne niskiego napięcia.  
Rozdzielnica stacyjna w obudowie z materiału izolacyjnego.

Typ (odmiany):

ESTS7-400-ARS2v-P1W

Podstawowe parametry:

stopień ochrony obudowy: IP44, IK10;  
klasa ochronności: I;  
prąd znamionowy krótkotrwały wytrzymywany  $I_{cw}$ : 20 kA, 1 s;  
prąd znamionowy szczytowy wytrzymywany  $I_{pk}$ : 36 kA;  
dopuszczalny prąd spodziewany w warunkach wyładowania  
łukowego: 10 kA;  
dopuszczalny czas trwania łuku elektrycznego: 160 ms.

Wyrób spełnia wymagania  
zawarte w:

PN-E-05163:2002 p.5:  
kryterium nr 1 - prawidłowo zabezpieczone drzwi, osłony itp.  
nie otworzyły się;  
kryterium nr 2 - części zestawu, które mogą stanowić zagrożenie,  
nie zostały odrzucone;  
kryterium nr 3 - w łatwo dostępnych częściach obudowy wyładowanie  
łukowe nie spowodowało tworzenia się  
dziur na skutek wypalenia lub innych przyczyn;  
kryterium nr 4 - wskaźniki ustawione pionowo nie zapaliły się;  
kryterium nr 5 - układ połączeń wyrównawczych części  
dostępnych obudowy jest nadal skuteczny.

Nr sprawozdania:

LA-08.65/4

System certyfikacji:

SYSTEM 1 ISO

Certyfikat dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry)  
jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ



Dyrektor

*Janusz Okólski*  
Janusz Okólski

Warszawa, dnia 25 czerwca 2008 r.