

RZECZPOSPOLITA
POLSKA



Urząd Patentowy
Rzeczypospolitej Polskiej

(12)

OPIS OCHRONNY WZORU PRZEMYSŁOWEGO

(19) **PL** (11) **25230**

(21) Numer zgłoszenia: **26976**

(51) Klasyfikacja:
13-03

(22) Data zgłoszenia: **26.09.2018**

(54)

Przesłona otworu awaryjnego wyłączenia wyłącznika

(45) O udzieleniu prawa z rejestracji ogłoszono:
28.06.2019 WUP 6/2019

(73) Uprawniony z rejestracji wzoru przemysłowego:

**ELEKTROMETAL ENERGETYKA
SPÓŁKA AKCYJNA, Warszawa, (PL)**

(72) Twórca(y) wzoru przemysłowego:

JACEK JACKIEWICZ, Mińsk Mazowiecki, (PL)

PL 25230

Opis wzoru przemysłowego

Przedmiotem wzoru przemysłowego jest przesłona otworu awaryjnego wyłącznika, montowanego w polach wyłącznikowych rozdzielnic, na jej drzwiach od strony wewnętrznej, i pełniące dwie funkcje, z których jedną jest umożliwienie włożenia popychacza przez otwór w drzwiach i awaryjne wyłączenie wyłącznika znajdującego się w głębi pola, a drugą zasłonięcie otworu w trakcie zaistnienia zwarcia wewnątrz pola i zablokowanie wydostaniu się płomieni i gazów tym otworem na zewnątrz.

Przedmiot wzoru przemysłowego uwidoczniony jest na załączonym rysunku, na którym fig. 1 przedstawia przesłonę w widoku aksonometrycznym z przodu, fig. 2 przedstawia przesłonę w widoku aksonometrycznym z tyłu.

Cechy istotne wzoru przemysłowego

Przesłona ma kształt zawiasy przykręcanej niepokazanymi na rysunku dwoma wkrętami do wewnętrznej strony drzwi pola wyłącznikowego rozdzielnic i odznacza się oryginalną budową oraz wzajemnym usytuowaniem następujących elementów, jak pokazano na ilustracji wzoru:

- podstawy nieruchomej (1) o kształcie prostokąta ze ściętymi pod kątem 45° górnymi wierzchołkami, z dwoma otworami do jej mocowania i z wygiętymi w dolnej części półkolistymi uszami, z których każde ma wycięty otwór prostokątny i jest wygięte pod kątem 90° w stosunku do powierzchni podstawy;
- elementu ruchomego (2) o kształcie prostokąta, w dolnym odcinku wygiętego pod kątem 45° , i dodatkowo mającego u góry dwa prostokątne występy, którymi umiejscowiony jest obrotowo w otworach uszów podstawy nieruchomej (1).

Ilustracja wzoru

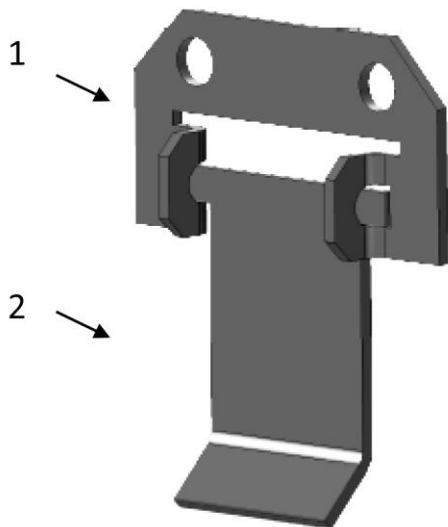


Fig. 1

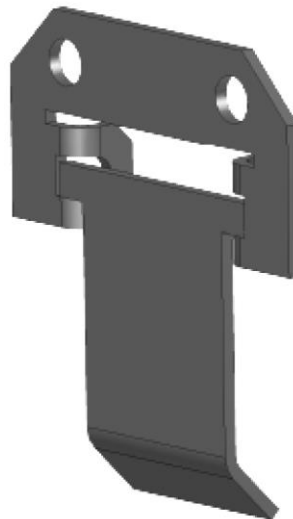


Fig. 2