

## Deklaracja zgodności

*Deklaracja na podstawie normy PN-EN ISO/IEC 17050-1:2010*

**Producent (Nazwa, Adres)**      **EFEN GmbH**  
**Gewerbepark-Nord 6**  
**04938 Uebigau-Wahrenbrück**  
**Germany**

**Upoważniony przedstawiciel (Nazwa, Adres)**      **EFEN Sp. z o.o.**  
**Al. Młodych 26-28**  
**41-106 Siemianowice Śląskie**

<b>Nazwa wyrobu</b>	67221-0029-VL	HH-VL TP 6/12kV 2A FC TB 442/55
	67221-0049-VL	HH-VL TP 6/12kV 4A FC TB 442/55*
	67221-0069-VL	HH-VL TP 6/12kV 6,3A FC TB 442/55*
	67221-0109-VL	HH-VL TP 6/12kV 10A FC TB 442/55*
	67221-0169-VL	HH-VL TP 6/12kV 16A FC TB 442/55
	67221-0209-VL	HH-VL TP 6/12kV 20A FC TB 442/55
	67221-0259-VL	HH-VL TP 6/12kV 25A FC TB 442/55
	67221-0329-VL	HH-VL TP 6/12kV 31,5A FC TB 442/55
	67221-0409-VL	HH-VL TP 6/12kV 40A FC TB 442/55
	67221-0509-VL	HH-VL TP 6/12kV 50A FC TB 442/70
	67221-0639-VL	HH-VL TP 6/12kV 63A FC TB 442/70
	67221-0809-VL	HH-VL TP 6/12kV 80A FC TB 442/70
	67221-1009-VL	HH-VL TP 6/12kV 100A FC TB 442/86
	67221-1259-VL	HH-VL TP 6/12kV 125A FC TB 442/86
	67221-1609-VL	HH-VL TP 6/12kV 160A FC TB 442/86
	67221-2009-VL	HH-VL TP 6/12kV 200A FC TB 442/86
	67221-2509-VL	HH-VL TP 6/12kV 250A FC TB 442/86
	67221-3159-VL	HH-VL TP 6/12kV 315A FC TB 442/86

*\* Wkładki topikowe 12 kV są homogeniczne do 24kV*

## Deklaracja zgodności

Deklaracja na podstawie normy PN-EN ISO/IEC 17050-1:2010

**Oznaczenie** Wkładki bezpiecznikowe dobezpiezeniowe (back-up) średniego napięcia

Oznaczony wyrób został skonstruowany i wykonany ze spełnieniem założeń Systemu Zapewnienia Jakości DIN EN ISO 9001 zatwierdzonym przez DQS (Niemieckie Stowarzyszenie Certyfikacji i Systemów Jakości) zgodnie z następującymi normami:

**Normy** IEC 60282-1 Ed.7.0 10/2009; EN 60281-1:2009-12; DIN EN 60282-1 VDE 0670-4:2010-08 polski odpowiednik PN-EN 60282-1:2010 - wersja angielska

IEC 60282-1 Ed.7.1 07/2014; EN 60281-1:2009-12+A1:2014-10; DIN EN 60282-1 VDE 0670-4:2015-05 polski odpowiednik PN-EN 60282-1:2010+A1:2015-03 - wersja angielska

**Wymiary** Zgodnie z DIN 43 625, długość, e=442mm

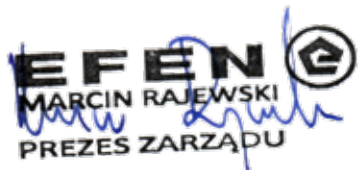

**Napięcie znamionowe  $U_n$ :** 24 kV

**Częstotliwość znamionowa:** 50 Hz

**Znamionowa zdolność wyłączeniowa  $I_1$ :** Znamionowa zdolność wyłączeniowa I1: 63 kA do 100A; 40 kA dla 125A; 31,5 kA dla 160A wkładki bezpiecznikowej HH

**Typ wybijaka** 30 mm, średni, 80N

Podpisy uprawnionych ze strony upoważnionego przedstawiciela:

  
EFEN   
MARCIN RAJEWSKI  
PREZES ZARZĄDU

*To oświadczenie potwierdza zgodność z wyżej wymienionymi wytycznymi europejskimi i obowiązuje na całym świecie w powołaniu się na wykazane wyżej normy, nie zawiera jednak żadnego zapewnienia właściwości.*