

**NR:** 156/2015

**PRODUCENT:** EL-BIG Jarosław Wręczycki  
ul. Nakielska 42/44  
42-600 Tarnowskie Góry

**OZNACZENIE PRODUKTU:** Złącze pomiarowe ZP26x60-1P3F-0\_LZ-WN\_0-E  
ZP26x60-1P3F-0\_LZ-WN\_0-S  
ZP26x60-1P3F-0\_LZ-WN\_0-F

**DANE TECHNICZNE:**

Napięcie znamionowe izolacji	Ui=690V
Stopień ochrony	IP44, IK-10
Temperatura eksploatacji	-50 do +85°C
Kategoria palności	V0
Kolor	RAL 7035
Klasa ochronności	II
Odporność na prądy pełzające	CTI 600
Wytrzymałość dielektryczna	240kV/cm

Deklarujemy, że oznaczony wyrób spełnia wymagania norm(-y) zharmonizowanej:

PN-EN 60439-1:2003+A1:2006  
(EN 60439-1:1999+A1:2004)  
PN-EN 60439-5:2008  
(EN 60439-5:2006)  
EN 61 439-1  
EN 61 439-3  
EN 61 439-5  
EN 62 208

Spełnienie wymagań powyższej normy zharmonizowanej uznaje się za potwierdzenie zgodności z zasadniczymi wymaganiami określonymi w:

Dyrektywie Unii Europejskiej LVD 2006/95/WE  
Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 21 sierpnia 2007r., Dz. U. nr 155, poz. 1089

Stanowiąc niezbędny warunek dla oznakowania

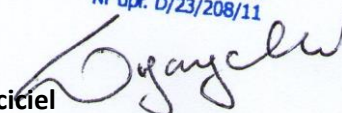


**DOKUMENTY IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB:** Rysunek zestawczy

**MIEJSCOWOŚĆ, DATA:** Tarnowskie Góry, 2016.04.07

**IMIĘ I NAZWISKO, STANOWISKO, PODPIS:** Jarosław Wręczycki, Właściciel

**mgr inż. Jarosław Wręczycki**  
uprawniony do prac elektromontażowych  
i kontrolno-pomiarowych do 1kV  
Nr upr. E/275/208/11  
Nr upr. D/23/208/11



**W przypadku wprowadzenia niezgodnych z producentem zmian w wyrobie lub zastosowania go niezbędnie z przeznaczeniem niniejsza deklaracja traci ważność.**