

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE/UE
NR: 13/2018**

1. OZNACZENIE/NAZWA PRODUKTU : ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA TYP:
RB26x40-K40-00012W-LOP-E
RB26x40-K40-00012W-LOP-S
RB26x40-K40-00011W-LOP-F

2. DANE TECHNICZNE:

Prąd znamionowy	40A
Napięcie znamionowe	400V
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

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

4. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

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


PN-EN 61 439-1:2011
PN-EN 61 439-2:2011
PN-EN 61 439-3:2012
PN-EN 61 439-4:2013-06
PN-EN 61 439-5:2011
PN-EN 62 208:2011
PN-EN 60529:2003
PN-EN 62262:2003
PN-EN 50274:2004

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

Dyrektywie 2014/35/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia.

oraz

Rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego Dz. U. 2016, poz. 806.

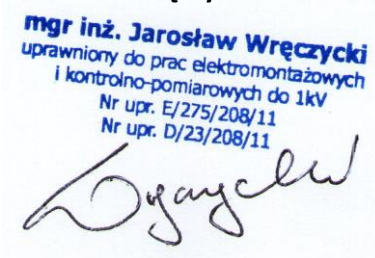
Stanowiąc niezbędny warunek dla oznakowania 

DOKUMENTY IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB: Dokumentacja techniczna.

MIEJSCOWOŚĆ, DATA: Tarnowskie Góry, 2018.02.13

IMIĘ I NAZWISKO, STANOWISKO, PODPIS:

Jarosław Wręczycki



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

Właściciel

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