

Rosenberg Polska sp. z o.o.

Aleje Jerozolimskie 200, 02-486 WARSZAWA

tel. 22 720-6773, e-mail: biuro@rosenberg.pl

 **rosenberg**
THE AIR MOVEMENT GROUP



DEKLARACJA ZGODNOŚCI

dotyczy Dyrektywy 2014/34/UE (ATEX),

Kompatybilności Elektromagnetycznej EMC 2014/30/UE oraz Niskonapięciowej LVD 2014/35/UE

Producent:

**R. STAHL Schaltgeräte GmbH
Am Bahnhof 30
74638 Waldenburg, Niemcy**

Niniejszym oświadczamy, iż niżej wymienione urządzenia zostały zaprojektowane, skonstruowane i wyprodukowane zgodnie z Dyrektywami: ATEX 2014/34/UE, Niskonapięciową LVD 2014/35/UE oraz Kompatybilności Elektromagnetycznej EMC 2014/30/UE.

Opis urządzenia:

Wyłącznik serwisowy/bezpieczeństwa w wersji EX

Typ:

GS5 EX ... 8146/5-V37



Dyrektywa ATEX 2014/34/UE -
zastosowane zharmonizowane normy:

**PN-EN 60079-0:2012+A11:2013
PN-EN 60079-1:2014 PN-EN 60079-7:2015
PN-EN 60079-11:2012 PN-EN 60079-31:2014
II 2(1)G Ex db eb [ia Ga] [ib] IIA, IIB, IIC T6...T3 Gb
II 2D Ex tb IIIA, IIIB, IIIC T80°C... T130°C Db
PTB 01 ATEX 1024**

Oznaczenie wg ATEX

Numer Certyfikatu:

Dyrektywa Niskonapięciowa LVD 2014/35/UE -
zastosowane zharmonizowane normy:

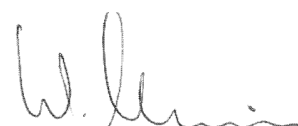
PN-EN 62626-1:2014

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE -
zastosowane zharmonizowane normy:

PN-EN 50581:2012

*Deklaracja traci swoją ważność, jeśli urządzenie nie zostanie podłączone zgodnie z wymaganiami zawartymi w DTR producenta i pracujących niezależnie (indywidualnie) oraz zasilanych ze źródła o sinusoidalnym przebiegu prądu.
W przypadku zintegrowania ww. urządzeń w jakimkolwiek systemie mechanicznym lub zastosowania innych komponentów do współpracy z nimi za zgodność z dyrektywą EMC 2014/30/UE dla całego systemu odpowiedzialny jest instalator lub użytkownik.*

Nadarzyn, 30.08.2019 r.
Miejscowość i data



Wojciech Marcinkowski
Dyrektor Zarządzający