



oferujemy

przemysłowe
czujniki temperatury
przetworniki kompensacyjne
termometry szklane
przetworniki temperatury
przetworniki wilgotności
przetworniki ciśnienia
manometry
zawory
wskaźniki
termostaty
regulatory
przełączniki
rejestratory
kalibratory
piece kalibracyjne
grzałki

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Producent : LIMATHERM SENSOR Sp. z o.o.
34-600 Limanowa, ul. Skrudlak 1

Deklaruje na swoją wyłączną odpowiedzialność, że:

Głowicowe czujniki temperatury typu :
..T..GB-..Exi-..., ..T..GN-..Exi-..., ..T..T-..Exi-..., ..T..P-..Exi-..., ..T..I-..Exi-...,
..T..SW-..Exi-..., ..T..SWG-..Exi-..., ..T..SWT-..Exi-..., ..T..GWN-..Exi-...,
spełniają zasadnicze wymagania bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
**Dyrektywy 2014/34/UE z 26.02.2014 „W sprawie harmonizacji
ustawodawstw państw członkowskich....” oraz norm zharmonizowanych:**

*PN-EN 60079-0:2018, PN-EN 60079-11:2012, PN-EN 50303:2004,
PN-EN 60079-26:2015*

co zostało potwierdzone **Certyfikatem badania typu WE KDB 07ATEX055X
wydanie 1 z 22.08.2022** oraz **Powiadomieniem o Zapewnieniu Jakości
nr GIG 21ATEXQ070 z 15.02.2021** wydanymi przez:

**Główny Instytut Górnictwa
Jednostka Oceny Zgodności
43-190 Mikołów, ul. Podleska 72**

Powyższe czujniki otrzymują oznaczenie:

CE 1453 M1 Ex ia I Ma lub
 II 1/2G Ex ia IIC T6-T1 Ga/Gb lub
 II 1/2G Ex ia IIC T4-T1 Ga/Gb lub
 II 2G Ex ia IIC T6-T1 Gb lub
 II 2G Ex ia IIC T4-T1 Gb lub
 II 2G Ex ia IIB T6-T1 Gb lub
 II 1D Ex ia IIIC T85 °C Da

Warunki stosowania :

Czujniki montować i podłączać wg Instrukcji Obsługi i Bezpieczeństwa
nr DTR-EExi-GL01.

Sąd Rejonowy dla
Krakowa-Śródmieścia
XII Wydz. Gospodarczy
KRS 0000201394

Zarząd
Zbigniew Juskiewicz
Kapitał Zakładowy
700 000 zł
NIP: 737-19-66-189

Prezes Zarządu
Dyrektor Naczelny

mgr inż. Zbigniew Juskiewicz

Limanowa, dnia 29.09.2022 r.
data wystawienia

