



**CENTRUM NAUKOWO-BADAWCZE OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ**  
**im. Józefa Tuliszowskiego - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY**  
**Jednostka Certyfikująca / Certification Department**  
 ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów



## **KRAJOWY CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 063-UWB-0287**

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. z 2016 r. poz. 1966; zm.: Dz. U. z 2018 r. poz. 1233 oraz z 2019 r. poz. 1176 i poz. 2164), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

**Urządzenie sterujące i sygnalizujące – do zastosowania w obiektach budowlanych – Centrala sterująca urządzeniami przeciwpożarowymi w systemach kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła typu EMB7300 w odmianach EMB7300 5A 0101, EMB7300 5A 0102, EMB7300 10A 0101, EMB7300 10A 0102, EMB7300 20A 0102**  
 <o charakterystyce technicznej opisanej w pkt 1 krajowej oceny technicznej, o przeznaczeniu, zakresie i warunkach stosowania opisanych w pkt 2 krajowej oceny technicznej oraz o właściwościach użytkowych wyrobu wymienionych w pkt 3 krajowej oceny technicznej>

objętego krajową oceną techniczną:

**CNBOP-PIB-KOT-2020/0193-1009 wydanie 1 z dnia 6 maja 2020 r.**

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**AUMÜLLER AUMATIC GmbH**  
**Gemeindewald 11**  
**86672 Thierhaupten, Republika Federalna Niemiec**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**AUMÜLLER AUMATIC GmbH**  
**Gemeindewald 11**  
**86672 Thierhaupten, Republika Federalna Niemiec**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia, wynikające z krajowego systemu 1, dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, w odniesieniu do deklarowanych właściwości użytkowych wyrobu związanych z jego zamierzonym zastosowaniem, określonych w niniejszym certyfikacie są stosowane oraz, że:

**Producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji w celu zapewnienia utrzymania stałości tych właściwości.**

Niniejszy certyfikat wydany po raz pierwszy w dniu 07.10.2020 r., pozostaje w mocy do dnia 05.05.2025 r. pod warunkiem przestrzegania przez Producenta wymagań zawartych w umowie nr 62/DC/B/2020 z dnia 07.10.2020 r. oraz dopóki, zastosowana krajowa ocena techniczna wyrobu, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną zmianie, oraz że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

Nr wydania certyfikatu: 01

Data wydania: 07.10.2020 r.

Ważność niniejszego certyfikatu może być potwierdzona na stronie internetowej [www.cnbop.pl](http://www.cnbop.pl) lub pod numerem telefonu: 22 769 33 45.

**KIEROWNIK  
 JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ**

*Ewa Sobór*

wz. Zastępca Kierownika Jednostki Certyfikującej  
 mgr inż. Ewa Sobór

**DYREKTOR CNBOP-PIB**



wz. Zastępca Dyrektora ds. Certyfikacji i Dopuszczeń  
 st. bryg. dr inż. Jacek Zboina