

ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 4186/2020

Na podstawie art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej
Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej
im. Józefa Tuliszkowskiego - Państwowy Instytut Badawczy na wniosek:

| | |
|---------------------------|---|
| stwierdza, że wyrób: | Siemens Sp. z o.o. ul. Żupnicza 11 03-821 Warszawa |
| produkowany przez: | Ręczny ostrzegacz pożarowy typu FDM221 Siemens Schweiz AG Theilerstrasse 1a CH-6300 Zug, Szwajcaria |
| w zakładzie produkcyjnym: | Beijing Siemens Cerberus Electronics Ltd. No. 1, Feng Zhi Dong Lu, Xi Bei Wang, Haidan District Beijing 100094, Chińska Republika Ludowa |
| spełnia wymagania: | pkt. 10.5 załącznika do rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. Nr 143, poz. 1002; zm. Dz. U. z 2010 r. Nr 85, poz. 553 oraz z 2018 r., poz. 984) |

Dokumentacja:

1. Wniosek o przeprowadzenie procesu dopuszczenia wyrobu numer 5861/2020 z dnia 09.10.2020 r.
2. Sprawozdanie z badań nr 162334-AU03+MMF01-PB01 z dnia 16.04.2018 r., nr BMA 06093 z dnia 13.11.2006 r., nr BMA 03045 z dnia 10.11.2003 r. i nr SW-2002227 10.11.2003 r. (wraz z uzupełnieniem z dnia 02.11.2006 r.) wykonanych w VdS Schadenverhütung GmbH oraz sprawozdanie z badań nr 4804/BA/10 z dnia 22.07.2010 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Sygnalizacji Alarmu Pożaru i Automatyki Pożarniczej (BA) CNBOP-PIB.
3. Protokół z badań nr 2441/2015 z dnia 05.11.2019 r. wykonanych w Zespole Laboratoriów Sygnalizacji Alarmu Pożaru i Automatyki pożarniczej BA CNBOP-PIB.

Świadectwo jest ważne pod warunkiem przestrzegania przez wnioskodawcę wymagań zawartych w umowie nr 4186/DC/CNBOP-PIB/2020.

Okres ważności świadectwa:

od 03.12.2020 r.

do 02.12.2025 r.

DYREKTOR CNBOP-PIB


Z-ca Dyrektora ds. Certyfikacji i Dopuszczeń
st. bryg. dr inż. Jacek Zboina



Józefów, dnia: 3 grudnia 2020 r.

ŚWIADECTWO DOPUSZCZENIA

Nr 4186/2020

DANE TECHNICZNE IDENTYFIKUJĄCE WYRÓB

Ręczny ostrzegacz pożarowy typu FDM221

| | |
|--|---|
| Odmiana: | FDM221 |
| Rodzaj uruchamiania: | A: uruchamiany bezpośrednio |
| Dodatkowe wskazanie stanu alarmowania: | tak; dioda LED na polu obsługi |
| Szybka: | nienastawialna |
| Zabezpieczenie przed przypadkowym uruchomieniem: | tak |
| Kategoria środowiskowa: | do użytku zewnętrznego |
| Ochrona zapewniana przez obudowę: | ROP jest odpowiednio chroniony przed wnikaniem wody |
| Zakres temperatur pracy [°C]: | - 25 ÷ + 70 |
| Znamionowe napięcie zasilania [V DC]: | 24 |
| Prąd alarmowania [A]: | 0,0002 |
| Sposób zamocowania: | natynkowy montaż do ściany |
| Wymiary [mm]: | 87 x 87 x 46,5 |
| Materiał obudowy: | tworzywo sztuczne |
| Masa [g]: | 70 |

Zgodnie z § 17 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 20 czerwca 2007 r. w sprawie wykazu wyrobów służących zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, a także zasad wydawania dopuszczenia tych wyrobów do użytkowania (Dz. U. Nr 143, poz. 1002; zm.: z 2010 r. Nr 85, poz. 553 oraz z 2018 r., poz. 984) wyrób powinien być oznakowany znakiem jednostki dopuszczającej i dodatkowo numerem niniejszego świadectwa.

CNBOP-PIB

DYREKTOR CNBOP-PIB


Z-ca Dyrektora ds. Certyfikacji i Dopuszczeń
st. brig. dr inż. Jacek Zboina



Józefów, dnia: 3 grudnia 2020 r.