

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR 2024-KOT-003

- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Przeciwpożarowy wyłącznik prądu - zestaw - urządzenie wykonawczo-sygnalizujące (ZUWS) DH-PWP-1
- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
DH-PWP-1
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
W obiektach budowlanych jako przeciwpożarowy wyłącznik prądu - zestaw - urządzenie wykonawczo-sygnalizujące (ZUWS), DH-PWP-1 przeznaczony jest do odcięcia dopływu energii elektrycznej do wszystkich odbiorników z wyjątkiem obwodów zasilających instalacje i urządzenia, których funkcjonowanie jest niezbędne podczas pożaru.
- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
D+H Polska sp. z o.o. ul. Polanowicka Północna 8, 51-180 Wrocław,
Domel Fire sp. z o.o., Maszkowice 278, 33-390 Łącko
- Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:

- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 1
- Krajowa specyfikacja techniczna: Krajowa Ocena Techniczna nr CNBOP-PIB-KOT-2023/0394-1013 wydanie 3 z 2024 r
Centrum Naukowo – Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej – Państwowy Instytut Badawczy, Nr akredytacji: AC 063
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Znakowanie wyrobu	Krajowa Ocena Techniczna	pkt 4.4
Stopień ochrony obudowy (IP)	IP 54	Deklaracja producenta
Rodzaj elementu wykonawczego	Wyłączniki PN-EN 60947-2:2018-01+A1 2020-06 Rozłączniki PN-EN IEC 60947-3:2021-07	-
Napięcie znamionowe obwodu głównego podlegające wyłączeniu [V]	Zależne od konfiguracji, Zgodnie z dokumentacją techniczną / tabliczką znamionową	Od 127/220V AC do 400/690 V AC
Prąd znamionowy wej / wyj obwodu głównego [A]	Zależne od konfiguracji, Zgodnie z dokumentacją techniczną / tabliczką znamionową	Max 630 A
Zasilanie: napięcie zasilania [V]	Jednofazowe 230 V AC lub Trójfazowe 3 x 230 V AC, 3 x 400 V AC	-
Napięcie znamionowe wyzwalacza [V]	Zależne od konfiguracji, Zgodnie z dokumentacją techniczną / tabliczką znamionową	Wyzwalacz wzrostowy 24 V DC lub 230 V AC
Funkcjonalność	Zależne od konfiguracji, Zgodnie z dokumentacją techniczną	-

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta. **D+H Polska sp. z o.o.**

Prezes Zarządu

W imieniu producenta podpisał(a):

Mariusz Ziemecki

(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Wrocław, 17.04.2024
(miejsce i data wydania)

(podpis)