

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NATIONAL DECLARATION OF PERFORMANCE

Nr (No.) 02/2024

(zastępuje Nr 01/2024)
(replaces No. 01/2024)

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Name and trade name of the construction product:

Puszki instalacyjne przeciwpożarowe W2 typu PIP-AN
Fire-resistant junction boxes W2 type PIP-AN

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Identification of the type of the construction product:

PIP-1AN z bezpiecznikiem, PIP-1AN/Rozgałęźna, PIP-2AN z bezpiecznikiem,
PIP-2AN/Rozgałęźna/4mm², PIP-2AN/Rozgałęźna/3 żyły/4mm², PIP-2AN/Rozgałęźna/3 żyły/6mm²,
PIP-2AN/Przelotowa/6x4mm², PIP-2AN/Przelotowa/9x4mm², PIP-2AN/Przelotowa/9x6mm²,
PIP-3AN z bezpiecznikiem, PIP-3AN/Rozgałęźna, PIP-5A, PIP-7A.
*PIP-1AN with fuse, PIP-1AN/Distribution, PIP-2AN with fuse, PIP-2AN/Distribution/4mm²,
PIP-2AN/Distribution/3 conductors/4mm², PIP-2AN/Distribution/3 conductors/6mm²,
PIP-2AN/Junction/ 6x4mm², PIP-2AN/Junction/9x4mm², PIP-2AN/Junction/9x6mm², PIP-3AN with fuse,
PIP-3AN/Distribution, PIP-5A, PIP-7A.*

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Intended use or uses:

Puszki instalacyjne przeciwpożarowe W2 przeznaczone do zespołów kablowych mogą służyć do łączenia i rozgałęziania kabli elektrycznych i teletechnicznych o klasie podtrzymania funkcji elektrycznych E60, E90 zgodnie z DIN 4102-12:1998 przeznaczonych do przesyłania sygnałów i zasilania urządzeń przeciwpożarowych obiektu budowlanego.
Fire-resistant junction boxes W2 intended for cable assemblies can be used to connect and distribute E60, E90 electrical or signal cables according to DIN 4102-12:1998 intended to send signals and supply fire protection equipment in the building structure.

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
Name and address of the manufacturer and production site of the product:

W2 Poland sp. z o.o.
ul. Ceramiczna 1A
86-005 Kruszyn Krajeński
tel. +48 (52) 522 32 38

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
Name and address of authorized representative, where applicable:

Nie dotyczy
Not applicable

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
National system applied for assessment and verification of constancy of performance:

System oceny 1+
System 1+

7. Krajowa specyfikacja techniczna:
National technical specification:

7a. Polska Norma Wyrobu:
Polish standard

Nie dotyczy
Not applicable

7b. Krajowa Ocena Techniczna:
National Technical Assessment:

Krajowa Ocena Techniczna CNBOP-PIB-KOT-2019/2024/0113-3704 wydanie 1
National Technical Assessment CNBOP-PIB-KOT-2019/2024/0113-3704 1st edition

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej <i>Technical Assessment Body/National Technical Assessment Body</i>	Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwopozarowej-Państwowy Instytut Badawczy im. Józefa Tuliszkińskiego z siedzibą w: Józefowie 05-420, ul. Nadwiślańska 213
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej <i>Name of accredited certification body</i>	
Numer akredytacji <i>Number of accreditation</i>	AC 063
Numer certyfikatu <i>Number of certificate</i>	063-UWB-0623

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Declared performance:

Lp.	Właściwości <i>Performance</i>	Wymagania <i>Requirements</i>	Metody badań <i>Tested according to</i>
1.	<p>Podtrzymanie funkcji elektrycznych zespołu kablowego (zapewnienie ciągłości dostawy energii elektrycznej lub przekazu sygnału przez czas wymagany do uruchomienia i działania urządzenia przeciwpożarowego) <i>Maintaining circuit integrity of cable assembly (ensure constant power supply or signal transfer for time needed to start and keep functioning of fire protection equipment)</i></p>	<p>Klasa E60, E90 wg DIN 4102-12:1998 60 i 90 min. wg polskich przepisów <i>E60, E90 class according to DIN 4102-12:1998 60 and 90 minutes according to polish law</i></p>	<p>PN-EN 1363-1:2012 DIN 4102-12:1998</p>

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 7 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.

The performance of the product identified above is in conformity with all declared performance in point 8. This national declaration of performance is issued in accordance with the act on construction products dated 16 April 2004 under sole responsibility of the manufacturer.

W imieniu producenta podpisał(a):

On behalf of the producer signed by:

Łukasz Cellari



Dyrektor operacyjny
Chief Operating Officer

Kruszyn Krajeński, 17.06.2024 r.

.....
(miejsce i data wydania)
(place and date of issue)

W2 Poland sp. z o.o.

 ul. Ceramiczna 1A
 86-005 Kruszyn Krajeński
 Tel. 52 522 32 38
 NIP 5543009367
 REGON 524058070