

Tłumaczenie poświadczone z języka angielskiego

Uwagi tłumacza wydzielono kursywą.

Logotyp: BASEC

Nr certyfikatu: 2851-CPR-0118

Certyfikat Stałości Właściwości Użytkowych

Zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady nr 305/2011/UE z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie w sprawie wyrobów budowlanych lub CPR) niniejszy certyfikat ma zastosowanie do wyrobu budowlanego:

Nazwa produktu budowlanego: (W celu uzyskania pełnych informacji o produkcie i warunkach użytkowania proszę zapoznać się z załącznikiem)
Wyrodkowany przez: Radio Frequency Systems GmbH
Kabelkamp 20 Hannover Niedersachsen 30179 DE
Radio Frequency Systems GmbH
Kabelkamp 20 Hannover Niedersachsen 30179 DE
oraz wyprodukowany w fabryce: Radio Frequency Systems GmbH
Kabelkamp 20 Hannover Niedersachsen 30179 DE

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie przepisy dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych opisane w załączniku ZZ do normy

EN 50575:2014 + A1:2016 - Kable elektroenergetyczne, sterownicze i telekomunikacyjne - Kable do ogólnych zastosowań w obiektach budowlanych podlegających wymaganiom reakcji na ogień

w systemie 1+ dla właściwości użytkowych określonych w niniejszym certyfikacie są stosowane, oraz że zakładowa kontrola produkcji prowadzona przez producenta jest oceniana pod kątem zapewnienia stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 14 lutego 2023 r. i pozostanie ważny tak długo, jak długo norma zharmonizowana, wyrób budowlany, metody AVCP oraz warunki produkcji w zakładzie nie ulegną znaczącym zmianom, chyba że zostanie zawieszony lub wycofany przez jednostkę certyfikującą wyrób.

Podpisano w imieniu i na rzecz BASEC Conformity Limited

(-) *podpis nieczytelny*

Data: 14/02/2023

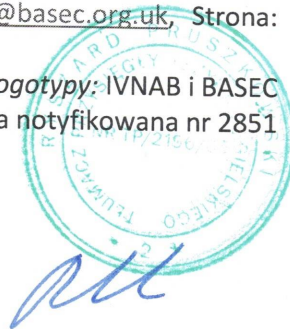
Niniejszy certyfikat i załącznik(i) pozostają własnością BASEC Conformity Limited i muszą zostać zwrócone w razie potrzeby.

BCL-BSF360 Wydanie 2/A4043/Wydanie certyfikatu nr 1

Niniejszy dokument zawiera 2 strony, a jego powielanie jest dozwolone wyłącznie w całości.

BASEC Conformity Ltd. Siedziba: The Black Church, St Mary's Place, Dublin, Irlandia D07 P4AX. Spółka zarejestrowana w Irlandii nr 617855 Tel: +353 1 893 4964 Email: compliance@basec.org.uk, Strona: <https://www.baseconformity.ie/>

Logotypy: IVNAB i BASEC
Jednostka notyfikowana nr 2851



Załącznik do Certyfikatu Stałości Właściwości Użytkowych
Logotyp: BASEC

Nr certyfikatu: 2851-CPR-0118

Niskostratny elastyczny przewód 1/4 CELLFLEX®, produkt: LCF14-50JFN i LCF14-50JFN-B2

Kod produktu	Klasyfikacja reakcji na ogień zgodnie z normą EN
LCF14-50JFN & LCF14-50JFN-B2	13501-6:2014 B2ca-s1a,d1,a1

Przeznaczenie:

Dostarczanie energii elektrycznej i łączności w budynkach i innych obiektach inżynierii lądowej i wodnej w celu ograniczenia powstawania i rozprzestrzeniania się ognia i dymu.

Podpisano w imieniu i na rzecz BASEC Conformity Limited

(-) *podpis nieczytelny*

Data: 14/02/2023

Niniejszy certyfikat i załącznik(i) pozostają własnością BASEC Conformity Limited i muszą zostać zwrócone w razie potrzeby.

BCL-BSF360 Wydanie 2/A4043/Wydanie certyfikatu nr 1

Niniejszy dokument zawiera 2 strony, a jego powielanie jest dozwolone wyłącznie w całości.

BASEC Conformity Ltd. Siedziba: The Black Church, St Mary's Place, Dublin, Irlandia D07 P4AX. Spółka zarejestrowana w Irlandii nr 617855 Tel: +353 1 893 4964 Email: compliance@basec.org.uk, Strona: <https://www.basecconformity.ie/>

Logotypy: IVNAB i BASEC
Jednostka notyfikowana nr 2851

Repertorium nr 4831/2024

Ja, Ryszard Pruszkowski, tłumacz przysięgły języka angielskiego wpisany na listę Ministra Sprawiedliwości pod numerem TP/2196/05, poświadczam zgodność powyższego tłumaczenia z oryginałem sporządzonym w języku angielskim.

Warszawa, 25 listopada 2024 r.