

2658-CPR-5018_FAM011_01

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

Data Communication Cable - Cables for general application in construction works subject to reaction to fire requirements (see family range in appendix)

Placed on the market by

CAE DATA

Bâtiment le Cormoran, 3 Avenue Jeanne Garnerin
91320 Wissous - France

And produced in the manufacturing plant

5018

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performances detailed in annex ZZ of the standard

EN 50575:2014 + A1:2016

Under system 1+ for the performances set out here below are applied and that the factory production control conducted by the manufacturer is assessed to ensure the constancy of performance of the construction product.

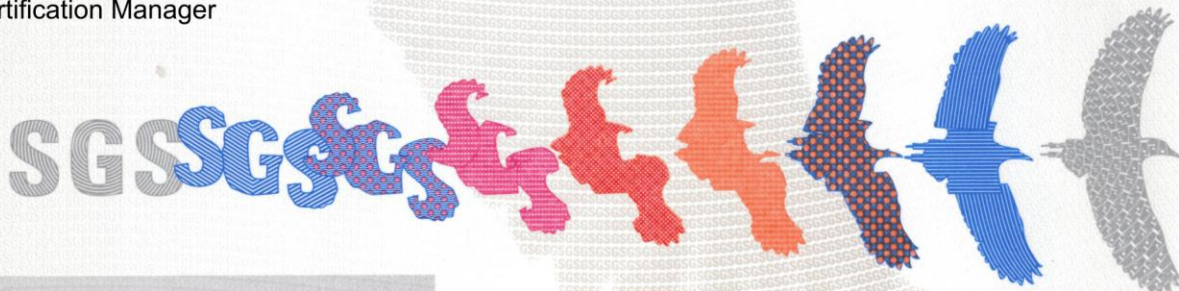
Level of class of performance: B2_{ca}-s1a,d0,a1

This certificate was first issued on 2022/03/25 and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included harmonized standard, used to assess the performance of the declared essential characteristic, do not change, and the construction product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly, unless suspended or withdrawn by the product certification body.

Brussels, 2022/03/25



C. LANA
Certification Manager



FAM011_01		
Cable type	Construction	External diameter
ET2563 B2CA	(7x0.200TC+1.7PE) X2C+PES tape +7x0.200TCCA+Alu/Polyester tape+5.10LSZH	~5.1 mm

The test results are laid down in certification file ref.631834/12_01

This certificate is based on test reports ref. AJFS2202001171FF-01, AJFS2202001171FF-02, AJFS2202001171FF-03, AJFS2202001171FF-04 and classification report 631834.12_01_Class

Uwierzytelnione tłumaczenie z j. angielskiego

[Dokument jest sporządzony na druku firmowym]

[logo] B
BELAC
005-PROD

CERTYFIKAT STAŁOŚCI
WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

[logo] SGS

Jednostka
notyfikowana 2658

2658-CPR-5018_FAM011_01

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie o Wyrobach Budowlanych lub CPR) niniejszy certyfikat dotyczy wyrobu budowlanego:

Kable do komunikacji danych - Kable do ogólnego zastosowania w pracach budowlanych podlegających wymogom reakcji na ogień (patrz zakres rodziny w załączniku)

Wprowadzonego na rynek przez

CAE DATA
Bâtiment le Cormoran, 3 Avenue Jeanne Garnerin
91320 Wissous - France

Oraz produkowanego w zakładzie produkcyjnym

5018

Niniejszy certyfikat ten poświadcza, że wszystkie wymagania dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyszczególnionych w załączniku ZZ do normy

EN 50575:2014 + A1:2016

Zgodnie z systemem 1+ dla właściwości użytkowych określonych tutaj poniżej są stosowane oraz że fabryczna kontrola produkcji prowadzona przez producenta jest oceniana w celu zapewnienia stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego.

Poziom klasy własności użytkowych: B2_{ca}-s1a,d0,a1

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy 25 marca 2022 r. i pozostanie ważny tak długo, jak metody badań i/lub wymagania dotyczące fabrycznej kontroli produkcji, zawarte w zharmonizowanej normie, stosowane do oceny właściwości użytkowych deklarowanej zasadniczej charakterystyki, nie ulegną zmianie, a wyrób budowlany i warunki produkcji w zakładzie nie ulegną znaczącej modyfikacji, chyba że zostaną zawieszony lub wycofane przez jednostkę certyfikującą wyrób.

Brussels, 25 marca 2022 r.

[podpis nieczytelny]

C. LANA
Menedżer d/s Certyfikacji

[znak graficzny z logo SGS]

SGS Belgium NV – Division SGS
CEBEC Riverside Business Park
Bld. Internationalelaan, 55 Build. K
BE-1070 Brussels
Tel. +32 2 556 00 20



Stefan Binczyk

[logo] B
BELAC
005-PROD

Załącznik do CoCoP 2658-CPR-5018_FAM011_01

[logo] SGS

Jednostka
notyfikowana 2658

FAM011_01		
Typ kabla	Konstrukcja	Średnica zewnętrzna
ET2563 B2CA	(7x0.200TC+1.7PE) X2C+PES tape [taśma PES] [+7x0.200TCCA+Alu/Polyester tape [taśma aluminiowa / poliestrowa] +5.10LSZH	~5,1 mm

Wyniki badań są podane w pliku certyfikacyjnym nr referencyjny 631834/12_01

Niniejszy certyfikat jest oparty na raportach z badań nr referencyjny AJFS2202001171FF-01, AJFS2202001171FF-02, AJFS2202001171FF-03, AJFS2202001171FF-04 i raporcie klasyfikacyjnym 631834.12_01_Class

SGS Belgium NV – Division SGS
CEBEC Riverside Business Park
Bld. Internationalelaan, 55 Build. K
BE-1070 Brussels
Tel. +32 2 556 00 20

=====
Ja, niżej podpisany, Stefan Bińczycki, tłumacz przysięgły języka angielskiego wpisany na listę tłumaczy przysięgłych Ministra Sprawiedliwości pod numerem TP/2821/05 poświadczam zgodność niniejszego tłumaczenia z j. angielskiego na j. polski z anglojęzycznymi wpisami zawartymi w przedłożonym dokumencie Repertorium nr 107/2025 Warszawa, dnia 04.02.2025 r.
=====



Stefan Bińczycki

Oświadczam, że typ kabla ET2563 B2CA jest tożsamy z oznaczeniem BC-500 B2ca firmy Delta Controls Sp. z o.o. (NIP: 628-19-95-235).

C&C PARTNERS Sp. z o.o.
Bartosz Juskowiak

Specjalista ds. produktu

Bartosz Juskowiak