

## Code d'identification unique du produit type

310605 : LY6ST/SYT+ 5P AWG24

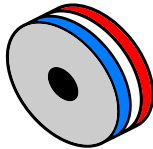
## Numéro de lot

4 ou 5 alphanumérique [A] avant le marquage métrique [X] : ...310605 - AAAAA - XXXm

## Usage prévu du produit type

Câble paires torsadées pour la transmission de données analogiques ou numériques

## Nom du fabricant conformément à l'Article 11 paragraphe 5



### elbaC Cable

4, ZAC sous le Beer - RD 836  
F-27730 BUEIL (Eure - France)  
Tél : +33 (0)2 32 62 00 92  
Fax : +33 (0)2 76 01 31 80  
[www.elbac.fr](http://www.elbac.fr) / [info@elbac.fr](mailto:info@elbac.fr)

## Organisme notifié

**NB 1812** : Efectis France

Espace Technologique - Bât Apollo Route de l'Orme des Merisiers  
91193 SAINT AUBIN - France

## Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances, selon annexe V

Système 3

## Performance(s) déclarée(s)

Caractéristique essentielle	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	<b>Eca</b>	EN 50575:2014/A1:2016

## Documentation technique appropriée ou spécifique

Fiche technique 310605-00

## Lien vers une copie en ligne de la déclaration de performance

[www.elbac.fr/article310605](http://www.elbac.fr/article310605)

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n° 305/2011 du 9 mars 2011 (Journal officiel de l'Union Européenne du 4.4.2011 L88), la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

M. Olivier JOLY

Fait à Bueil, le 13 juin 2017

