

DÉCLARATION "CE" DE CONFORMITÉ

DECLARATION "CE" OF CONFORMITY

Nous, NEXANS usine d'Andrézieux

We, NEXANS Andrezieux unit

Rue des Jarretières - BP 38
42160 ANDREZIEUX CEDEX
FRANCE

déclarons que les produits
declare that products

ENERGYFLEX

satisfont aux dispositions des Directives du Conseil
are in accordance with the recommendations of the Council Directives

Directive 73/23/CEE du 19/02/73, modifiée par la directive 93/68/CEE
du 22/07/93 et décret 95-1081 du 3/10/95, modifiée par la directive 2014/35/UE du 26 février 2014

*Directive 73/23/EEC dated 19/02/73, modified by 93/68/EEC
dated 22/07/93 and the statutory order 95-1081 dated 3/10/95, modified by directive 2014/35/UE dated 26th of
february 2014.*

si l'utilisateur respecte les règles de bonne utilisation suivant C 15-712
if the user fulfills the directions for good utilization according to C15-712

et sont conformes à la norme
and meet the requirement of

EN 50618 : 2015

Andrézieux le : 22/06/2018
Andrezieux the : 22nd of june 2018

T. Duvernay
Responsable Qualité
Quality Manager



Service Spécifications
Design Engineering Department

DOSSIER TECHNIQUE
TECHNICAL DOCUMENTATION

- **Nom et adresse du fabricant :**

- *Name and address of the manufacturer*

NEXANS Andrezieux - Rue des Jarretières - BP 38 42160 Andrezieux Bouthéon CEDEX - FRANCE

- **Identification du produit :**

- *Product identification*

ENERGYFLEX

- **Règles de bonne utilisation :**

- *Directions for good use*

Règles générales d'installation :
General rules for installation

C 15-712, UTE C 32-502
C 15-712, UTE C 32-502

Règles de stockage :
Storage practices

UTE C 30-300
UTE C 30-300

- **Dispositions auxquelles répond le produit :**

- *The product meets the following requirements*

Normes :
Standards

EN 50618 : 2015

- **Description du produit :**

- *Product description*

Câbles avec isolation et gaine sans halogène, de tension assignée : U0/U : 1,0/1,0 kV AC, 1,8/1,8 kV DC

Cables with halogen free insulation and outersheath, with a rated voltage of : Uo/U :1,0/1,0 kV AC, 1,8/1,8 kV DC

- **Procès verbaux des essais :**

- *Test reports*

Licence du LCIE n°662568/A2 du 6 septembre 2017.

LCIE licence number 662568/A2 dated 6th of september 2017.