



DECLARATION DE PERFORMANCE

Réf_DDP : 1-E-A10-00143

Revision : 1

Date : 01/04/2017

Page (s): 1 / 1




- 1 - Code d'identification unique du produit type: **R2V**
- 2 - Usage(s) prévu(s) : **Cable d'énergie**
- 3 - Fabricant : **CAE DATA, 3 rue Jeanne Garnerin 91320, WISSOUS, France**
- 4 - Mandataire : **sans objet**
- 5 - Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances : **systeme 3**
- 6 - a) Norme harmonisée : **EN 50575:2014+A1:2016**
 Organisme(s) notifié(s) : **1812**
- b) Document d'évaluation européen : **sans objet**
 Evaluation technique européenne : **sans objet**
 Organisme d'évaluation technique : **sans objet**
 Organisme notifié : **sans objet**
- 7 - Performance(s) déclarée(s) : **Eca**
- 8 - Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique : **sans objet**

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n°305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Articles concernés :

RO2V2X15T500, RO2V1X150, RO2V1X185, RO2V1X240, RO2V1X35, RO2V1X50, RO2V1X70, RO2V1X95, RO2V12G15T1000, RO2V12G25T1000, RO2V19G15T1000, RO2V2X15C100, RO2V2X15T1000, RO2V2X15T3000, RO2V2X10T1000, RO2V2X16T1000, RO2V2X25MMT500, RO2V2X35, RO2V2X50, RO2V27G15T500, RO2V3G15C50, RO2V3G15T1000, RO2V3G15T500, RO2V3G10T500, RO2V3G16T500, RO2V3G25C100, RO2V3G25C50, RO2V3G25T1000, RO2V3G4T1000, RO2V3G6T1000, RO2V37G15T500, RO2V3G15C100, RO2V4G15C100, RO2V4G15C50, RO2V4G15T500, RO2V4G10T500, RO2V4G16T500, RO2V4G25C100, RO2V4G25C50, RO2V4G25T500, RO2V4G25MMT500, RO2V4G35T500, RO2V4G4T1000, RO2V4G6T1000, RO2V4X10T500, RO2V4X16T500, RO2V4X25MMT500, RO2V4X35T500, RO2V5G15C100, RO2V5G15C50, RO2V5G15T500, RO2V5G10T500, RO2V5G16T500, RO2V5G25C100, RO2V5G25C50, RO2V5G25T500, RO2V5G25MMT500, RO2V5G35T500, RO2V5G4T1000, RO2V5G6T1000, RO2V7G15T1000, RO2V7G15T500, RO2V7G25T1000

Signé pour le fabricant et en son nom propre	D. LOUIS	<i>signature</i>
Fonction	Responsable Technique	
Date de délivrance	30/06/2017	
Lieu de délivrance	WISSOUS	