Approving competent Authority/Country/ Autorité Compétente / Pays DIRECTION GENERALE DE L'AVIATION CIVILE FRANCE  FRANCE  1. APPROVE  1. APPROVE	2. AUTHORISED RELEASE CERTIFICATE Certificat Libératoire Autorisé EASA Form 1 Formulaire 1 de l'EASA				N° de re 0000 3382	3. Form Tracking Number N° de repère du Formulaire 00000000000010277560 33824888 Page 1 of 1	
Organisation Name and Address: Nom et Adresse de l'Organisme :				5. Work Order/Contract/Invoice Bon de commande/ Contrat/ Facture / R2022-38D			
6.Item/ 7. Description/Description	8. Part No./N° de pièce		9. Qty/Qté	10. Serial No. / N	l° série	11. Status/Work Etat/Travaux	
01 SERVOCONTROL  12. Remarks/Remarques	SC5091-1		1	822		OVERHAULED	
<ol> <li>Certifies that the items identified above Certifie que les éléments identifiés ci-de</li> </ol>	14a. X Part 145.A.50 Release to Service Approbation pour remise en service selon Partie 145.A.50 Other regulation specified in Block 12 Autre réglementation précisée en case 12						
approved design data and are in a condonnées de conception approuvées et  non-approved design data specified in données de conception non approuvée	Certifies that unless otherwise specified in Block 12, the work identified in Block 11 and described in Block 12, was accomplished in accordance with Part 145 and in respect to that work the items are considered ready for release to service.  Certifie que, sauf indication contraire spécifiée en case 12, les travaux identifiés en case 11 et décrits en case 12, ont été réalisés conformément à la Partie 145 et qu'au vu de ces travaux, les pièces sont considérées prêtes à la remise en service.						
13b. Authorised Signature / Signature autorisée	13c. Approval / Authorisation Number Numéro d'agrément/d'autorisation	Signature autorisée N°			ertificate / Approval Ref. No ° du Certificat/Agrément .145.0051		
13d. Name / Nom	13e. Date (dd mmm yyyy) / Date(jj mmm aaaa)				ate (dd mmm yyy) MAY 2023	y) / Date(jj mmm aaaa)	
This certificate does not automatically constitut Ce document ne constitue pas forcement l'auto Where the user/installer performs work in acco airworthiness authority accepts items from the Quand l'utilisateur/installateur travaille selon le navigabilité accepte les items libérés par l'auto Statements in block 13a and 14a do not constituser/installer before the aircraft may be flown.	orisation d'installer l'(es) item(s).  Indance with regulations of an airworthiness authority different than the air airworthiness authority specified in block 1.  Is réglementations d'une autorité de navigabilité différente de l'autorité de rité de navigabilité mentionnée dans la case 1.  In all cases aircraft maintenance records muse constituent pas une certification de montage. Dans tous les cas le doss	navigabilité mentionnée de	ans la case 1, il es	t essentiel que l'utilisa n accordance with the	nteur/installateur s'a	ssure que son autorité de s by the	