



1. Approving Competent Authority / Country / <i>Autorité Compétente / Pays</i>		2. AUTHORISED RELEASE CERTIFICATE Certificat Libérateur Autorisé EASA FORM 1 Formulaire 1 de l'EASA		3. Form Tracking Number N° de repère du Formulaire	
DIRECTION GENERALE DE L'AVIATION CIVILE FRANCE		Siemens SAS 40 Avenue des Fruitières 93527 Saint-Denis Cedex - France		W 2022-07-18 10.52	
4. Organisation Name and Address : Nom et Adresse de l'Organisme :		8. Part No. / N° de pièce		10. Serial No. / N° série	
Siemens SAS 40 Avenue des Fruitières 93527 Saint-Denis Cedex - France		GMC 1103-02		081338 TO 081361	
6. Item / Item		7. Description / Description		11. Status/Work / Etat/Travaux	
1		Optical Smoke Detector		New	
12. Remarks Remarques		13a. Certifies that the items identified above were manufactured in conformity to : Certifie que les éléments identifiés ci-dessus ont été fabriqués conformément aux :		14a. <input type="checkbox"/> Part 145.A.50 Release to Service Approbation pour remise en service selon Partie 145.A.50 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.	
ETSO C1c N° EASA.210.438 of 20/12/05 - TSO C1d N°TF/sn/3/8/2007-255 of 09/03/07 Ordering site : Velizy-Villacoublay – FRANCE		approved design data and are in a condition for safe operation données de conception approuvées et sont en état de fonctionner en toute sécurité		Other regulation specified in block 12 Autre réglementation précisée en case 12	
Batch # 2211-019J		non-approved design data specified in block 12 données de conception non approuvées spécifiées dans la case 12		14b. Authorised Signature / Signature autorisée  Bennacer Mourad	
13b. Authorised Signature / Signature autorisée  Bennacer Mourad		13c. Approval/Authorisation Number Numéro d'agrément/d'autorisation FR.21G.0043		14c. Certificate/Approval Ref. No N° de Certificat/Agrément	
13d. Name / Nom Bennacer Mourad HAB-030 (13/07/12)		13e. Date (dd mmm yyyy) / Date (jj mmm aaaa) 18 Jul 2022		14e. Date (dd mmm yyyy) / Date (jj mmm aaaa)	
USER/INSTALLER RESPONSIBILITIES / Responsabilités de l'utilisateur/installateur This certificate does not automatically constitute authority to install the item(s). Ce document ne constitue pas forcément l'autorisation d'installer l'(es) item(s)					
Where the user/installer performs work in accordance with regulations of an airworthiness authority different than the airworthiness authority specified in block 1, it is essential that the user/installer ensures that his/her airworthiness authority accepts items from the airworthiness authority specified in block 1. Quand l'utilisateur/installateur travaille selon les réglementations d'une autorité de navigabilité différente de l'autorité de navigabilité mentionnée dans la case 1, il est essentiel que l'utilisateur/installateur s'assure que son autorité de navigabilité accepte les items libérés par l'autorité de navigabilité mentionnée dans la case 1.					
Statements in blocks 13a and 14a do not constitute installation certification. In all cases aircraft maintenance records must contain an installation certification issued in accordance with the national regulations by the user/installer before the aircraft may be flown. Les indications portées en cases 13a et 14a ne constituent pas une certification de montage. Dans tous les cas le dossier d'entretien de l'aéronef doit contenir une certification d'installation délivrée conformément aux règlements nationaux par l'utilisateur/installateur avant que l'aéronef puisse voler.					



Fouquiere
Pascale

Copy made on 07 Nov 2022 as such an undividing into lots of 6 pieces (S/N 081338 to 081343) for a total of 24 pieces by Pascale Fouquiere from SIEMENS SAS Company.