

Cette déclaration de conformité est émise sous la seule responsabilité du fabricant:  
Portwest, IDA Industrial Park, Westport, Co Mayo, F28 FY88, Ireland. Reg No. 21284

Portwest déclare que:

***MV29 - Combinaison HV Modflame RIS Marine/Orange - CAT III Module D***



le produit mentionné dans la présente déclaration satisfait aux exigences essentielles de sécurité et de santé du règlement EPI (UE) 2016/425 - CAT III Module D

et, le cas échéant, avec la norme nationale transposant la norme harmonisée N °:

EN ISO 11612 (A1+A2, B1, C1, F1) (2015)  
EN ISO 11611 Classe 1 (A1+A2) (2015)  
EN 1149 -5 (2018)  
IEC 61482-2 EN 61482-1-1 (ELIM 7 CAL/CM<sup>2</sup>, ATPV 8 CAL/CM<sup>2</sup>) (2009)  
IEC 61482-2 IEC 61482-1-2 APC 1 (2018)  
EN 13034 Type 6 (2005)  
EN ISO 20471 Classe 3 (2013)  
RIS-3279-TOM 2° EDITION (ORANGE UNIQUEMENT)  
ASTM F1959/F1959M-14e1 (ATPV 6.4 CAL/CM<sup>2</sup> (HAF 73%))

Cet EPI est identique au modèle soumis au CERTIFICAT D'EXAMEN DU TYPE DE L'UE, délivré par l'organisme notifié.:

SATRA Technology Europe Ltd (Organisme notifié N°: NB: 2777)  
Bracetown Business Park  
D15 YN2P, Ireland  
CERTIFICAT D'EXAMEN DE TYPE DE L'UE N°: 2777\_\_11795\_02\_\_E00\_00

L'ÉPI est soumis à la procédure d'évaluation de la conformité Conformité au type basée sur l'assurance de la qualité du processus de production (Règlement sur les EPI 2016/425 - Module D Sous surveillance de l'organisme notifié: Signé pour et au nom de

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Ray Carney", is written over a horizontal dashed line.

Raymond Carney

Chief Operations Officer

Fait a : Portwest, IDA Industrial Park, Westport F28 FY88 , Co. Mayo, Ireland le 05-Jan-2025