



EU DECLARATION OF CONFORMITY

Product: **Mark VIe components and Mark VIeS components**

Name and address of the manufacturer: **GE Drives & Controls, Inc.
1501 Roanoke Blvd.
Salem, VA 24153 USA**

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Object of declaration: **Reference Tables 1 and 2 below**

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:
2014/34/EU (ATEX Directive)

References to the relevant harmonized standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:

Table 1 Products: EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010,

Table 2 Products: EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PPDA, PDAS, YDAS)

Additional information: User manuals GEH-6721 and GEH-6725

Signed for and on behalf of: GE Drives & Controls, Inc.

Place and date of issue: Salem, VA, USA. 5-July-2021

Name, function: Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer

Signature:

TABLE 1

TABELLE 1, TAULUKKO 1, ТАБЛИЦА 1, ΠΙΝΑΚΑΣ 1, TABLEAU 1, TABULKA 1, TABLA 1, TABLICA 1, TABEL 1, TÁBLÁZAT 1, TABELLA 1, TABELA 1, TAVOLA 1, LENTELÉ 1, TABULKA 1, TABULA 1, TABELL 1, Tafla 1

Product, продукт, výrobek, Produkt, προϊόν, Producto, Toode, Tuote, Produit, Proizvod, Termék, Prodotto, Gaminys, Produkts, Prodott, Produto, Probusul, Výrobok, Proizvod	Accessories, Приспособления, Accesorios, Příslušenství, Tilbehør, Zubehöerteile, Abiseadmed, των εξαρτημάτων, Accessoires, Pribor, Accessori, Paligiericēm, Reikmenimis, Tartozék, Accessorji, Hulpstukken, Osprzęt, Acessórios, Accessoriiler, Príslušenstvo, Dodatki, Lisävarusteiden, Tillbehör	Ex II 3 G	EN IEC 60079-0:2018	EN 60079-7:2015+A1:2018	EN 60079-11:2012	EN 60079-15:2010
-30°C < Ta < 65°C						
IS220YTCCS1A (Mark VIeS Control Thermocouple Input Module)	IS200STTCS1A, IS200STTCS2A, IS200TBTCS1B, IS200TBTCS1C, IS400STTCS1A, IS400STTCS2A, IS400TBTCS1C	Ex nA [ic] IIC T4 Gc	X		X	X
IS220YDIAS1A (Mark VIeS Control Discrete Input Module)	IS200STCIS1A, IS200STCIS2A, IS400STCIS1A, IS400STCIS2A, IS200TBCIS2C, IS400TBCIS2C					
IS220YDOAS1A (Mark VIeS Control Discrete Output Module)	IS200TRLYS1F, IS200TRLYS2F, IS400TRLYS1F, IS400TRLYS2F	Ex ic nA IIC T4 Gc	X		X	X
IS220PSVOH1A (Mark VIe Control PSVO Servo Control Module)	IS200TSVCH2A, IS210WVOH1A					
IS220YAICS1A (Mark VIeS Control Analog I/O Module)	IS200STAIS1A, IS200STAIS2A, IS200TBAIS1C, IS400STAIS1A, IS400STAIS2A, IS400TBAIS1C	Ex ic nA [ic] IIC T4 Gc	X		X	X
IS210BAPAH1A (Mark VIe Control PAMC Acoustic Monitoring Input Module)	IS210SAMBH1A					
IS200JPDLG1A, IS210JPDHG1A (Mark VIe Control Power Distribution Board)						
IS420UCSBH1A, IS420UCSBH4A, IS421UCSBH1A, IS421UCSBH4A, IS420PPNGH1A (Mark VIe Controller)						
IS420UCSBS1A, IS421UCSBS1A (Mark VIeS Safety Controller)						
IS220YHRAS1A (Mark VIeS Control HART Enabled I/O Module)	IS200SHRAS1A, IS200SHRAS2A	Ex nA IIC T4 Gc	X			X
IS220PSCCH1A (Mark VIe Control PSCH Specialized Serial Communication Module)	IS200SSCAH1A, IS200SSCAH2A					
IS220YTURS1A (Mark VIe Control YTUR Turbine Specific Primary Trip)	IS200TRPAS1A					
IS220YPROS1A (Mark VIe Control YPRO Backup Turbine Protection)	IS200TREAS1A, IS200SPROS1A, IS200TPROS1C, IS200TPROS2C					
0°C < Ta < 65°C						
IS220UCSAH1A, IS420UCSBH3A (Mark VIe Controller)						

TABLE 2

Mark VIe and VIeS Components ATEX DoC		Public Information	
GE Drives & Controls, Inc.	Document Number 116T4889	Revision K	

TABELLE 2, TAULUKKO 2, ТАБЛИЦА 2, ΠΙΝΑΚΑΣ 2, TABLEAU 2, TABULKA 2, TABLA 2, TABLICA 2, TABEL 2, TÁBLÁZAT 2, TABELLA 2, TABELA 2, TAVOLA 2, LENTELÉ 2, TABUĽKA 2, TABULA 2, TABELL 2, Tabela 2

Product, продукт, výrobek, Produkt, προϊόν, Producto, Toode, Tuote, Produit, Proizvod, Termék, Prodotto, Gaminys, Produkts, Prodott, Produto, Produsul, Výrobok, Proizvod	Accessories, Приспособления, Accesorios, Příslušenství, Tillbehör, Zubehörteile, Abiseadmed, των εξαρτημάτων, Accessoires, Pribor, Accessori, Paġġierċem, Reikmenimis, Tartozék, Accessorji, Hulpstukken, Osprzęt, Acessórios, Accessoriiler, Příslušenstvo, Dodatki, Lisävarusteiden, Tillbehör	Ex II 3 G	EN IEC 60079-0:2018	EN 60079-7:2015+A1:2018	EN 60079-11:2012	EN 60079-15:2010
-30°C < Ta < 65°C						
IS220PTCCH1B (Mark Vle Control Thermocouple Input Module)	IS200STTCH1A, IS200STTCH2A, IS200TBTCH1B, IS200TBTCH1C					
IS220PRTDH1B, IS221PRTDH1B (Mark Vle Control Resistance Temperature Device (RTD) Input Module)	IS200TRTDH2D, IS200SRTDH1A, IS200SRTDH2A, IS201TRTDH2D, IS201SRTDH1A, IS201SRTDH2A	Ex nA [ic] IIC T4 Gc	X		X	X
IS220PDIH1B, IS221PDIH1B (Mark Vle Control Discrete Input Module)	IS200STCIH1A, IS200STCIH2A, IS200STCIH8A, IS200TBCIH2C, IS200TBCIH4C, IS400STCIH1A, IS400STCIH2A, IS400STCIH8A, IS201STCIH1A, IS201STCIH2A, IS201STCIH8A, IS201TBCIH2C, IS201TBCIH4C, IS400TBCIH2C, IS401TBCIH2C					
IS220PDOAH1B, IS221PDOAH1B (Mark Vle Control Discrete Output Module)	IS200TRLYH2E, IS200TRLYH3E, IS200TRLYH1F, IS200TRLYH2F, IS201TRLYH2E, IS201TRLYH3E, IS201TRLYH1F, IS201TRLYH2F, IS200SRLYH1A, IS200SRLYH2A, IS400SRLYH1A, IS400SRLYH2A	Ex ic nA IIC T4 Gc	X		X	X
IS220PSVOH1B (Mark Vle Servo Control Module)	IS200TSVCH2A and accessory servo driver board Cat. No. IS210WSVOH1A					
IS220YSILS1A, IS220YSILS1B (Mark VleS Core Safety Protection Module)	IS200TCSAS1A, IS200WCSAS1A and IS200SCSAS1A					
IS220PAICH1B (Mark Vle Control Analog I/O Module)	IS200STAIH1A, IS200STAIH2A, IS200TBAIH1C, IS400STAIH1A, IS400STAIH2A, or IS400TBAIH1C	Ex ic nA [ic] IIC T4 Gc	X		X	X
IS220PCLAH1B (Mark Vle Control Core Analog Module)	IS210SCLSH1A, IS200SCLTH1A					
IS220PDIH1B (Mark Vle Control Discrete I/O Module)	IS200TDBSH2A, IS200TDBSH8A, IS200TDBTH2A, IS200TDBTH8A					
IS220PAOCH1B (Mark Vle Control Analog Output Module)	IS200STAOH1A, IS200STAOH2A, IS200TBAOH1C					
IS220PDIIH1B (Mark Vle Control Isolated Discrete Input Module)	IS200SDIIH1A					
IS220PPRAS1B (Mark Vles Control PPRA Emergency Turbine Protection Module)	IS200TREAS1A and IS200WREAS1A					
IS220PPROS1B (Mark Vle Backup turbine protection I/O Module)	IS200SPROH1A, IS200SPROH2A, IS200TPROH1C, IS200TPROH2C, IS200TPROS1C, IS200TPROS2C, IS200TREAHA1A, IS200TREAHA3A	Ex nA IIC T4 Gc	X			X
IS220PTURH1B (Mark Vle Turbine Specific Primary Trip I/O Module)	IS200TRPAH1A					
IS220PHRAH1B, IS221PHRAH1B (Mark Vle HART enabled I/O Module)	IS200SHRAH1A, IS200SHRAH2A, IS201SHRAH1A, IS201SHRAH2A					
-20°C < Ta < 55°C						
IS220PCNOH1B (Mark Vle Control CANopen® Master Gateway Module)	IS200SPIDG1A					
IS220PPRFH1B (Mark Vle Control PROFIBUS® Master Gateway)	IS200SPIDG1A					
-40°C < Ta < 70°C						
IS220PSCAH1B, IS221PSCAH1B (Mark Vle PSCA Serial Communications Module)	IS200SSCAH1A, IS200SSCAH2A, IS201SSCAH1A, IS201SSCAH2A, IS400SSCAH1A, IS400SSCAH2A	Ex nA IIC T4 Gc	X			X
IS420PVIBH1B (Mark Vle Control Vibration Monitor Module)	IS200TVBAH2A, IS200WNP SH1A, IS400WNP SH1A, IS400TVBAH2B					
IS220PPDAH1B, IS221PPDAH1B (Mark Vle Power Distribution System Feedback Module)	IS200JPDSG1A, IS201JPDSG1A, IS400JPDSG1A, IS200JPDGH1A, IS400JPDGH1A	Ex ec IIC T4 Gc	X	X		
IS41yBAPBH1A (Mark Vle Analog Processor)	IS21ySAMBH1A	Ex ic ec [ic] IIC T4 Gc	X	X	X	
IS42yPDASH1A, IS42yDASS1A (Mark Vle DATA ACQUISITION SYSTEM)	IS40yTCDSM1A	Ex ic ec [ic] IIC T4 Gc	X	X	X	

If translation is different from English, the English version takes precedence.

EN	EU Declaration Of Conformity	DE	EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG	FI	EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS
Product:	Mark Vie components and Mark VieS components	Produkt:	Mark Vie components and Mark VieS components	Tuote:	Mark Vie components and Mark VieS components
Name and address of the manufacturer:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA	Name und Anschrift des Herstellers:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA	Valmistajan nimi ja osoite:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA
This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.		Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.		Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu valmistajan yksinomaisella vastuulla.	
Object of the declaration:	Table 1 and 2	Gegenstand der Erklärung:	TABELLE 1 and 2	Vakuutuksen kohde:	TABLUKKO 1 and 2
The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:	2014/34/EU	Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:	2014/34/EU	Edellä kuvattu vakuutuksen kohde on asiaa koskevan unionin yhdenmukaistamislainsäädännön vaatimusten mukainen:	2014/34/EU
References to the relevant harmonised standards used or references to the other technical specifications in relation to which conformity is declared:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PDDA, PDAS, YDAS)	Angabe der einschlägigen harmonisierten Normen oder der anderen technischen Spezifikationen, die der Konformitätserklärung zugrunde gelegt wurden:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PDDA, PDAS, YDAS)	Viittaus niihin asiaa koskeviin yhdenmukaistettuihin standardeihin, joita on käytetty, tai viittaus muihin teknisiin eritelmiin, joiden perusteella vaatimustenmukaisuusvakuutus on annettu:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PDDA, PDAS, YDAS)
Additional information:	User manuals GEH-6721 / GEH-6725	Zusatzangaben:	Betriebsanleitung GEH-6721 / GEH-6725	Lisätietoja:	Ohjekirjassa GEH-6721 / GEH-6725
Signed for and on behalf of:	GE Drives & Controls, Inc.	Unterzeichnet für und im Namen von:	GE Drives & Controls, Inc.	... puolesta allekirjoittanut	GE Drives & Controls, Inc.
(place and date of issue):	Salem, VA, USA. JULY 5, 2021	(Ort und Datum der Ausstellung):	Salem, VA, USA. 5. heinäkuuta 2021	(antamispaikka ja -päivämäärä):	Salem, VA, USA. 3. tammikuuta 2019
(name, function) (signature):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer	(Name, Funktion) (Unterschrift):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer	(nimi, tehtävä) (allekirjoitus):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer
BG	ES DEKLARACIJA ZA СЪОТВЕТСТВИЕ	EL	ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ	FR	DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ
продукт:	Mark Vie components and Mark VieS components	προϊόν:	Mark Vie components and Mark VieS components	Produit:	Mark Vie components and Mark VieS components
Наименование и адрес на производителя:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA	Όνομα και διεύθυνση του κατασκευαστή:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA	Nom et adresse du fabricant:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA
Настоящата декларация за съответствие е издадена на отговорността на производителя.		Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.		La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.	
Предметът на декларацията, описан по-горе, отговаря на съответното законодателство на Съюза за хармонизация:	ΤΑΒΛΙЦΑ 1 and 2	Ό ο στόχος της δήλωσης: 2014/34/EU	ΠΙΝΑΚΑΣ 1 and 2	Objet de la déclaration: 2014/34/EU	TABLEAU 1 and 2
Позоваване на използваните хармонизирани стандарти или позоваване на други технически спецификации, по отношение на които се декларира съответствие:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PDDA, PDAS, YDAS)	Παραπομπές στα σχετικά εναρμονισμένα πρότυπα που χρησιμοποιήθηκαν ή παραπομπές στις λοιπές τεχνικές προδιαγραφές σε σχέση με τις οποίες δηλώνεται η συμμόρφωση:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PDDA, PDAS, YDAS)	Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des autres spécifications techniques par rapport auxquelles la conformité est déclarée:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PDDA, PDAS, YDAS)
Допълнителна информация:	инструкция за експлоатация GEH-6721 / GEH-6725	Πρόσθετες πληροφορίες:	εγχειρίδιο χρήσης GEH-6721 / GEH-6725	Informations complémentaires:	Manuel d'utilisation GEH-6721 / GEH-6725
Подписано за и от името на:	GE Drives & Controls, Inc.	Υπογραφή για λογαριασμό και σε όνομα του:	GE Drives & Controls, Inc.	Signé par et au nom de:	GE Drives & Controls, Inc.
(место и дата на издаване):	Salem, VA, USA. 5 юли 2021 г.	(τόπος και ημερομηνία έκδοσης):	Salem, VA, USA. 5 Ιουλίου 2021	(date et lieu d'établissement):	Salem, VA, USA. 5. juillet 2021
(име, длъжност) (подпис):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer	(όνομα, θέση) (υπογραφή):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer	(nom, fonction) (signature):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer
CS	EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ	ES	DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD	HR	EU IZJAVA O SUKLADNOSTI
výrobek:	Mark Vie components and Mark VieS components	Producto:	Mark Vie components and Mark VieS components	Proizvod:	Mark Vie components and Mark VieS components
Jméno a adresa výrobce:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA	Nombre y dirección del fabricante:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA	Naziv i adresa proizvođača:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA
Toto prohlášení o shodě se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.		La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.		Za izdavanje EU izjave o sukladnosti odgovoran je isključivo proizvođač.	
Předmět prohlášení:	TABLA 1 and 2	Objeto de la declaración: 2014/34/EU	Objeto de la declaración: 2014/34/EU	Predmet izjave: 2014/34/EU	TABLICA 1 and 2
Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě s příslušnými harmonizačními právními předpisy Unie:	2014/34/EU	El objeto de la declaración descrita anteriormente es conforme con la legislación de armonización pertinente de la Unión:	Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas, o referencias a las otras especificaciones técnicas respecto a las cuales se declara la conformidad:	Predmet navedene izjave je u skladu s mjerodavnim zakonodavstvom Unije o usklađivanju:	2014/34/EU
Odkazy na příslušné harmonizované normy, které byly použity, nebo na jiné technické specifikace, na jejichž základě se shoda prohlašuje:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PDDA, PDAS, YDAS)		EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PDDA, PDAS, YDAS)	Pozivanja na relevantne primjenjene usklađene norme ili pozivanja na specifikacije u vezi s kojima se izjavljuje sukladnost:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PDDA, PDAS, YDAS)
Další informace:	Návod k používání GEH-6721 / GEH-6725	Información adicional:	Manual de instrucciones GEH-6721 / GEH-6725	Dodatne informacije:	Upute za uporabu GEH-6721 / GEH-6725
Podpisáno za a jménem:	GE Drives & Controls, Inc.	Firmado en nombre de:	GE Drives & Controls, Inc.	Potpisano za i u ime:	GE Drives & Controls, Inc.
(místo a datum vydání):	Salem, VA, USA. 5. července 2021	(lugar y fecha de expedición):	Salem, VA, USA. 5 de julio de 2021	(mjesto i dan izdavanja):	Salem, VA, USA. 5. srpnja 2021
(jméno, funkce) (podpis):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer	(nombre, cargo) (firma):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer	(ime, funkcija) (potpis):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer
DA	EU-OVERENSTEMMELSESERKLÆRING	ET	EU VASTAVUSDEKLARATSIION	HU	EU-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT
Produkt:	Mark Vie components+A37 and Mark VieS components	Toode:	Mark Vie components and Mark VieS components	Termék:	Mark Vie components and Mark VieS components
Fabrikantens og navn og adresse:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA	Tootja:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA	A gyártó:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA
Denne overensstemmelseserklæring udstedes på fabrikanterens ansvar.		Käsolev vastavusdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.		Ezt a megfelelősségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adják ki.	
Erklæringens genstand:	TABEL 1 and 2	Deklarieritav toode: 2014/34/EU	Deklarieritav toode: 2014/34/EU	A nyilatkozat tárgya: 2014/34/EU	TÁBLÁZAT 1 and 2
Genstanden for erklæringen, som beskrevet ovenfor, er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning:	2014/34/EU	Ülalkirjelatud deklarieritav toode on kooskõlas asjaomaste liidu ühtlustamisaktidega:	2014/34/EU	A fent ismertetett nyilatkozat tárgya megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak:	2014/34/EU
Referencer til de relevante anvendte harmoniserede standarder eller til de andre tekniske specifikationer, som der erklæres overensstemmelse med:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PDDA, PDAS, YDAS)	Vitete kasutatud harmoneeritud standarditele või viitete muudele tehnilistele spetsifikatsioonidele, millele vastavust deklareeritakse:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PDDA, PDAS, YDAS)	Az alkalmazott harmonizált szabványokra való hivatkozás vagy az azokra az egyéb műszaki leírásokra való hivatkozás, amelyekkel kapcsolatban megfelelősségi nyilatkozatot tettek:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PDDA, PDAS, YDAS)
Supplerende oplysninger:	Brugsanvisninger GEH-6721 / GEH-6725	Liisateave:	Kasutusjuhend GEH-6721 / GEH-6725	További információk:	Használati utasítás GEH-6721 / GEH-6725
Underskrevet for og på vegne af: (udstedelsessted og -dato): (navn, stilling) (underskrift):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer	Alla kiirjutatud (keelte poolt ja nimel): (väljaandmise koht ja kuupäev): (nimi, ametinimetus) (alkiri):	Salem, VA, USA. 5. juli 2021	(a kiállítás helye és dátuma): (név, beosztás) (aláírás):	Salem, VA, USA. 2021. július 5
IS	ESB-samræmisýrfrýsing	MT	DIKJARAZZJONI TA' KONFORMITÄ TAL-UE	PT	DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE
Vara:	Mark Vie components and Mark VieS components	Prodott:	Mark Vie components and Mark VieS components	Produto:	Mark Vie components and Mark VieS components
Nafn og heimilisfang framleiðandans:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA	L-isem u l-Indirizz tal-manifattur:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA	Nome e endereço do fabricante:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA
Þessi samræmisýrfrýsing er útfelín alfandi á ábyrgð framleiðandans.		Din id-dikjarazzjoni ta' konformità tnhareg taht ir-responsabilità unika tal-manifattur.		A presente declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante:	
Markmið yfirfrýsingarinnar:	Tafla 1 and 2	L-għan tad-dikjarazzjoni:	TABELLA 1 and 2	Objeto da declaração: 2014/34/EU	TABELA 1 and 2
Markmið yfirfrýsingarinnar sem er lýst hér að ofan er í samræmi við samræfingu löggjafar viðeigandi stéttarfélags:	2014/34/EU	l-għan tad-dikjarazzjoni deskritt hawn fuq huwa konformi mal-leġislażjoni ta' armonizzazzjoni rilevanti tal-Unjoni:	2014/34/EU	O objeto da declaração acima descrito está em conformidade com a legislação aplicável de harmonização da União:	2014/34/EU
Tilvísanir í viðeigandi samhæfa staðla sem eru notaðir eða tilvísanir í aðrar tækniforskriftir í tengslum við samræmisýrfrýsingu sem miðast er við:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PDDA, PDAS, YDAS)	ir-referenzi għall-standards armonizzati rilevanti li ntuzaw, jew ir-referenzi għall-ispeċifikazzjonijiet tekniki l-oħra li skonhotom qed tigi ddikjarata l-konformità:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PDDA, PDAS, YDAS)	Referências às normas harmonizadas aplicáveis utilizadas ou às outras especificações técnicas em relação às quais é declarada a conformidade:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PDDA, PDAS, YDAS)
Viðbótarupplýsingar:	Notendahandbækur GEH-6721 / GEH-6725	Informazzjoni addizzjonali:	Manwal ta' l-istruzzjoni GEH-6721 / GEH-6725	Informações complementares:	Manual GEH-6721 / GEH-6725
Undirritað fyrir og fyrir hönd: (staður og útgáfudagur): (nafn, starf) (underskrift):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer	Iffirmat għal u f'isem: (post u data tal-ħruġ): (isem, funzjoni) (firma):	Salem, VA, USA. 5 ta' Lulju, 2021	Assinado por e em nome de: (local e data de emissão): (nome, cargo) (assinatura):	Salem, VA, USA. 5 de julho de 2021

IT	DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE	NL	EU-CONFORMITEITSVERKLARING	RO	DECLARATIE UE DE CONFORMITATE
Prodotto:	Mark VIe components and Mark VIeS components	Product:	Mark VIe components and Mark VIeS components	Produsul:	Mark VIe components and Mark VIeS components
Nome e indirizzo del fabbricante:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA	Naam en adres van de fabrikant:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA	Denumirea și adresa producătorului:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA
La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante.		Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.		Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului.	
Objetto della dichiarazione:	TAVOLA 1 and 2	Voorwerp van de verklaring:	TABEL 1 and 2	Obiectul declarației:	TABEL 1 and 2
L'oggetto della dichiarazione di cui sopra è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:	2014/34/EU	Het hierboven beschreven voorwerp is in overeenstemming de desbetreffende harmonisatiewetgeving van de Unie:	2014/34/EU	Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii:	2014/34/EU
Riferimento alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o riferimenti alle altre specifiche tecniche in relazione alle quali è dichiarata la conformità:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PPDA, PDAS, YDAS)	Vermelding van de toegepaste relevante geharmoniseerde normen of van de overige technische specificaties waarop de conformiteitsverklaring betrekking heeft:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PPDA, PDAS, YDAS)	Trimiteri la standardele armonizate relevante folosite sau trimiteri la celelalte specificații tehnice în legătură cu care se declară conformitatea:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PPDA, PDAS, YDAS)
Informazioni aggiuntive:	Manuale di istruzioni GEH-6721 / GEH-6725	Aanvullende informatie:	Gebruiksaanwijzing GEH-6721 / GEH-6725	Informații suplimentare:	Manual de instrucțiuni GEH-6721 / GEH-6725
Firmato a nome e per conto di:	GE Drives & Controls, Inc.	Ondertekend voor en namens:	GE Drives & Controls, Inc.	Semnat pentru și în numele:	GE Drives & Controls, Inc.
(luogo e data del rilascio):	Salem, VA, USA. 5 luglio 2021	(plaats en datum van afgifte):	Salem, VA, USA. 5 juli 2021	(locul și data emiterii):	Salem, VA, USA. 5 iulie 2021
(nome, funzione) (firma):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer	(naam, functie) (handtekening):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer	(numele, funcția) (semnătura):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer
LT	ES ATTIKTIES DEKLARACIJA	NN	EU-samsvarserklaring	SK	EU VYHLÁSENIE O ZHODE
Gaminys:	Mark VIe components and Mark VIeS components	Produkt:	Mark VIe components and Mark VIeS components	Výrobok:	Mark VIe components and Mark VIeS components
Gamintojo pavadinimas ir adresas:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA	Navn og adresse til producenten:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA	Meno/názov a adresa výrobcu:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA
Ši atitikties deklaracija išduota tik gamintojo atsakomybe.		Denne samsvarserklæring udstedes der eneansvaret ligger hos producenten.		Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na vlastnú zodpovednosť výrobcu.	
Deklaracijos objektas:	LENTELĖ 1 and 2	Målet med erklæringen:	Tabell 1 and 2	Predmet vyhlásenia:	TABUĽKA 1 and 2
Pirmiau aprašytas deklaracijos objektas atitinka susijusius derinamuosius Sąjungos teisės aktus:	2014/34/EU	Målet med erklæringen som beskrives ovenfor, er i samsvar med de aktuelle harmoniseringslove i EU:	2014/34/EU	Uvedený predmet vyhlásenia je v zhode s príslušnými harmonizačnými právnymi predpismi Unie:	2014/34/EU
Susijusių taikytų darnųjų standartų nuorodos arba kitų techninių specifikacijų, pagal kurias buvo deklaruota atitiktis, nuorodos:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PPDA, PDAS, YDAS)	Henvisninger til de aktuelle harmoniserede standarderne som bruges eller der det henvises til andre tekniske specifikationer i forhold til erklæringen om samsvar:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PPDA, PDAS, YDAS)	Odkazy na príslušné použité harmonizované normy alebo odkazy na iné technické špecifikácie, v súvislosti s ktorými sa zhoda vyhlasuje:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PPDA, PDAS, YDAS)
Papildoma informacija:	Instrukcija GEH-6721 / GEH-6725	Tilleggsinformasjon:	Brukerhåndbøker GEH-6721 / GEH-6725	Doplňujúce informácie:	Príručka s návodom na použitie GEH-6721 / GEH-6725
Už ką ir kieno vardu pasirašyta:	GE Drives & Controls, Inc.	Undertegnet for og på vegne av:	GE Drives & Controls, Inc.	Podpisané za a v mene:	GE Drives & Controls, Inc.
(išdavimo data ir vieta):	Salem, VA, USA. 2021 m. Liepos 5 d	(utstedelsessted og -dato):	Salem, VA, USA. 5. juli 2021	(miesto a datūm vydania):	Salem, VA, USA. 5. jūlia 2021
(vardas ir pavardė, pareigos) (parašas):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer	(navn, stilling) (underskrift):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer	(meno, funkcia) (podpis):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer
LV	ES ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA	PL	DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE	SL	IZJAVA EU O SKLADNOSTI
Produkts:	Mark VIe components and Mark VIeS components	Produkt:	Mark VIe components and Mark VIeS components	Proizvod:	Mark VIe components and Mark VIeS components
Ražotāja attiecīgā nosaukums un adrese:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA	Nazwa i adres producenta:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA	Ime in naslov proizvajalca:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA
Šī atbilstības deklarācija ir izdota vienīgi uz ražotāja atbildību.		Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.		Za izdajo te izjave o skladnosti je odgovoren izključno proizvajalec.	
Deklarācijas priekšmets:	TABULA 1 and 2	Przedmiot deklaracji:	TABELA 1 and 2	Predmet izjave:	TABELA 1 and 2
Iepriekš aprakstītais deklarācijas objekts atbilst attiecīgajam Savienības saskaņošanas tiesību aktam:	2014/34/EU	Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnosnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:	2014/34/EU	Predmet navedene izjave je v skladu z ustrezno zakonodajo Unije o harmonizaciji:	2014/34/EU
Atsauces uz attiecīgajiem izmantojamiem saskaņotajiem standartiem vai uz citām tehniskajām specifikācijām, attiecībā uz ko tiek deklarēta atbilstība:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PPDA, PDAS, YDAS)	Odniesienia do odnosnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PPDA, PDAS, YDAS)	Sklicevanja na uporabljene ustrezne harmonizirane standarde ali sklicevanja na druge tehnične specifikacije v zvezi s skladnostjo, ki je navedena v izjavi:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PPDA, PDAS, YDAS)
Papildu informācija:	Instrukciju rokasgrāmāā GEH-6721 / GEH-6725	Informacje dodatkowe:	Instrukcja obsługi GEH-6721 / GEH-6725	Dodatne informacije:	Navodila za uporabo GEH-6721 / GEH-6725
Parakstīts šādas personas vārdā:	GE Drives & Controls, Inc.	Podpisano w imieniu:	GE Drives & Controls, Inc.	Podpisano za in v imenu:	GE Drives & Controls, Inc.
(izdošanas vieta un datums):	Salem, VA, USA. 2021. gada 5. jūlijā	(miejsce i data wydania):	Salem, VA, USA. 5 lipca 2021	(kraj in datum izdaje):	Salem, VA, USA. 5. julij 2021
(vārds, uzvārds, amats) (paraksts):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer	(imię i nazwisko, stanowisko) (podpis):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer	(ime, funkcija) (podpis):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer
SV	EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE				
Produkt:	Mark VIe components and Mark VIeS components				
Tillverkarens namn och adress:	GE Drives & Controls, Inc., 1501 Roanoke Blvd., Salem, VA 24153 USA				
Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens eget ansvar.					
Föremål för försäkran:	TABELL 1 and 2				
Föremålet för försäkran ovan överensstämmer med den relevanta harmoniserade unionslagstiftningen:	2014/34/EU				
Hänvisningar till de relevanta harmoniserade standarder som använts eller hänvisningar till de andra tekniska specifikationer enligt vilka överensstämmelsen försäkras:	EN IEC 60079-0:2018, EN60079-11: 2012, EN60079-15: 2010, EN 60079-7:2015+A1:2018 (BAPB, PPDA, PDAS, YDAS)				
Ytterligare information:	Bruksanvisning GEH-6721 / GEH-6725				
Undertecknat för:	GE Drives & Controls, Inc.				
(ort och datum):	Salem, VA, USA. 5 juli 2021				
(namn, befattning) (namnteckning):	Steve Sullivan, Executive – Chief Engineer				