

EU-Konformitätserklärung / *EU Declaration of Conformity*  
 UK Declaration of Conformity  
 Nr. / No. 161 / HMI TPx00 Comfort Outdoor / A5 / 12.2021

**Produktbezeichnung**  
*Product identification* **Bediengeräte SIMATIC HMI TPx00 Comfort Outdoor**  
*Control Panels SIMATIC HMI TPx00 Comfort Outdoor*  
 bestehend aus / consisting of:

**TP700 Comfort Outdoor**  
 6AV2 124-0GC13-0AX0

**TP1500 Comfort Outdoor**  
 6AV2 124-0QC13-0AX0

**Zubehör / Accessories**  
 6AV6 881-0AQ10-0AA0, 6AV6 881-0AQ40-0AA0

**Hersteller**  
*Manufacturer* Siemens AG DI FA

**Anschrift**  
*Address* Gleiwitzer Strasse 555  
 DE-90475 Nuremberg  
 Germany

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

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

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union und den entsprechenden britischen Rechtsvorordnungen, je nach eingesetzten Komponenten:

*The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation and the designated British regulations, depending on the components used:*

2014/34/EU	Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten für Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen; Amtsblatt der EU L96, 29/03/2014, S. 309–356
2014/34/EU	<i>Directive of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonisation of the laws of the Member States relating to equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres; Official Journal of the EU L96, 29/03/2014, p. 309–356</i>
S.I. 2016 No. 1107	<i>Equipment and Protective Systems Intended for Use in Potentially Explosive Atmospheres Regulations 2016 (S.I. 2016 No. 1107), and related amendments</i>
2014/30/EU	Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit; Amtsblatt der EU L96, 29/03/2014, S. 79–106
2014/30/EU	<i>Directive of the European Parliament and of the Council of 26 February 2014 on the harmonisation of (the laws of the Member States relating to electromagnetic compatibility; Official Journal of the EU L96, 29/03/2014, p. 79–106</i>
S.I. 2016 No. 1091	<i>Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 (S.I. 2016 No. 1091), and related amendments</i>
2011/65/EU	Richtlinie des europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten; Amtsblatt der EU L174, 1/07/2011, S. 88–110
2011/65/EU	<i>Directive of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment; Official Journal of the EU L174, 1/07/2011, p. 88–110</i>
S.I. 2012 No. 3032	<i>Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012 (S.I. 2012 No. 3032), and related amendments</i>

**Bevollmächtigt für die Zusammenstellung der technischen Unterlagen:** Siemens AG, DI FA TI COS  
*Authorised to compile the technical content:* Werner-von-Siemens Str.50, 92224 Amberg

**ATEX/UKEX-Kennzeichnung / ATEX/UKEX marking:** II 3 G Ex ec IIC T4 Gc / II 3 D Ex tc IIIC T70°C Dc

<b>Name, Anschrift der EU anerkannten Prüfstelle / name, address of the EU Test Laboratory:</b> <b>für ATEX-Richtlinie / for ATEX Directive:</b> DEKRA Certification B.V. Meander 1051, 6825 MJ Arnhem; Netherlands	<b>name, address of the UK Test Laboratory:</b> <b>for UKEX Regulation:</b> DEKRA Certification B.V. Meander 1051, 6825 MJ Arnhem; Netherlands
<b>Nummer Baumusterprüfbescheinigung / number type-examination certificate:</b> DEKRA 19ATEX0111 X	<b>number type-examination certificate:</b> DEKRA 21UKEX0014 X

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produkts mit den angewandten Richtlinie(n) und Verordnung(en) wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender Normen oder technischen Spezifikationen:

*Compliance of the designated product with the applied directive(s) and regulation(s) is demonstrated by full compliance with the following standards or technical specifications:*

Harmonisierte Europäische Normen / Harmonized European Standards:

Designated standards:

Referenznummer Reference number	Ausgabedatum Date of issue	Referenznummer Reference number	Ausgabedatum Date of issue	Referenznummer Reference number	Ausgabedatum Date of issue
EN IEC 60079-0	2018	EN IEC 60079-7	2015+A1:2018	EN 60079-31	2014
EN 61000-6-2	2005	EN IEC 61000-6-2	2019	EN 61000-6-4	2007+A1:2011
EN IEC 61000-6-4	2019	EN IEC 63000	2018		

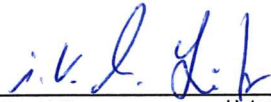
Unterszeichnet für und im Namen von: / Signed for and on behalf of:


Siemens Aktiengesellschaft

Amberg, 09.12.2021  
 Ort / place, Datum der Ausstellung / Date of issue  
 (TT.MM.JJJJ) / (DD.MM.YYYY)

Michael Lütz  
 Head of Center of Service  
 DI FA TI COS

Florian Göldner  
 Head of DI FA MF QM  
 DI FA MF QM

  
 Name, name  
 Funktion, function      Unterschrift  
 signature

  
 Name, name  
 Funktion, function      Unterschrift  
 signature

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien und Verordnungen, ist jedoch keine Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantie. Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.

*This declaration is an attestation of conformity with the indicated Directive(s) and Regulation(s) but does not imply any guarantee of quality or durability. The safety notes included with the product documentation must be observed.*