

Noi/Wir/We/Nous:

Ascon Tecnologic S.r.l.

(Nome del fabbricante)(Name der fabrikant)(Manufacturer's name)(Nom du fabricant)

Viale Indipendenza 56, 27029 Vigevano (PV)

(Indirizzo)(Anschrift)(Address)(Adresse)

dichiaro sotto la nostra responsabilità che il prodotto/erkläre in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt/
declare under our sole responsibility that the product/déclarons sous notre seule responsabilité que le produit

Controllori elettronico-digitali dei Modelli TP34 e TP49 –
Digitalen-elektronische Regler Modell TP34 und TP49 –
Electronic-digital Controllers of Models TP34 and TP49 –
Contrôleurs électroniques numériques des Modèles TP34 et TP49

(Nome, tipo o modello)(Bezeichnung, Typ oder Modell)(Name, type or model)(Nom, type ou modèle)

al quale questa dichiarazione si riferisce è conforme alle seguenti **Direttive CE**:

auf die sich diese Erklärung bezieht, in Übereinstimmung mit den folgenden **EG-Richtlinien**:

to which this declaration relates, following the provisions of **EC Directives**:

auquel se réfère cette déclaration, conformément aux dispositions des **Directives CE**:

Direttiva del Consiglio delle Comunità Europee **2014/30/UE** del 26 febbraio 2014 per il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica.
Richtlinie des Rates **2014/30/UE** vom 26 Februar 2014 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Elektromagnetische Verträglichkeit.
Council Directive **2014/30/UE** dated February 26, 2014 on the approach of the laws of member States relating the electromagnetic compatibility (UKCA: **Electromagnetic Compatibility Regulation 2016**).

Directive du Conseil de la Communauté Européenne **2014/30/UE** du 26 février 2014 pour le rapprochement des législations des Etats membres concernant la compatibilité électromagnétique.

Direttiva del consiglio delle Comunità Europee **2014/35/UE** del 26 febbraio 2014 per il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative al materiale elettrico destinato ad essere adoperato entro taluni limiti di tensione.

Richtlinie des Rates **2014/35/UE** vom 26 Februar 2014 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen.

Council Directive **2014/35/UE** dated February 26, 2014 on the harmonisation of the laws of Member States relating to electrical equipment for use within certain voltage limits [UKCA: **Electric Equipment (Safety) Regulation 2016**].

Directive du Conseil de la Communauté Européenne **2014/35/UE** du 26 février 2014 pour le rapprochement des législations entre Etats membres au sujet du matériel électrique destiné à être utilisé dans certaines limites de tension.

(Titolo e/o numero e data di pubblicazione delle norme o di altri documenti normativi) – (Titel und/oder Nummer sowie Ausgabedatum der Normen oder der anderen normativen Dokumente)
(Title and/or number and date of issue of the standards or other normative documents) – (Titre et/ou numéro et date de publication des normes ou autres documents normatives)

e quindi è conforme alle seguenti norme o altri documenti normativi:

und somit in Einklang mit den folgenden Normen oder normativen Dokumenten übereinstimmt:

and therefore it is in conformity with the following standards or other normative documents:

et il est donc conforme aux normes ou autres documents normatives:

EN 61010-1/A1:2019 Prescrizioni di sicurezza per apparecchi elettrici di misura, controllo e per utilizzo in laboratorio – Prescrizioni generali. Categoria d'installazione II, Grado di inquinamento 2.

Sicherheitsbestimmungen für elektrische Meß-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte – Allgemeine Anforderungen Verschmutzungsgrad 2 Überspannungskategorie II.

Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use – General requirements Installation category II, Pollution degree 2.

Règles de sécurité pour appareils électriques de mesure de régulation et de laboratoire – Prescriptions générales, catégorie d'installation II, degré de pollution 2.

EN 61326-1:2013 Apparecchi elettrici di misura, controllo e laboratorio. Prescrizioni di compatibilità elettromagnetica – Parte 1: Prescrizioni generali.

Elektrische Mess-, Regel- und Laborgeräte. EMV-Anforderungen – Teil 1: Allgemeine Anforderungen.

Electrical equipment for measurement, control and laboratory use. EMC requirements – Part 1: General requirements.

Matériel électriques de mesure, de commande et de laboratoire. Exigences CEM – Partie 1: exigences générales.

Vigevano, marzo 2023

Santino Gorini



(Luogo e data)(Ort und Datum der Ausstellung)
(Place and Date of issue)(Lieu et date)

(Nome e firma del legale rappresentante)(Name und Unterschrift des gesetzlichen Vertreters)
(Name and signature of the legal representative)(Nom et signature du représentant légal)

ASCON TECNOLOGIC S.R.L.

Viale Indipendenza, 56 – 27029 Vigevano (PV) Italy
tel. +39 0381 69 871 – fax +39 0381 69 87 30

info@ascontecnologic.com – www.ascontecnologic.com

P.I. e C.F. 02374940183 – Cap. Soc. 1.000.000,00 i.v.

R.E.A. PV – N. 148071 – P.I. e C.F. 02374940183