

Die Firma

**Gewiss S.p.A. Via A. Volta, 1
IT - 24069 Cenate Sotto**

erklärt unter eigener Verantwortung, dass die Produkte der Kategorie:

Ladestation für Elektrofahrzeuge

der Baureihe:

JOINON I-ON (AS09366-AS09368)

Technische Dokumentation **FT165V**

deren Codes und Beschreibungen in den technischen Unterlagen aufgeführt sind, und auf die sich diese Konformitätserklärung bezieht, die grundlegenden Anforderungen der folgenden UE-Vorschriften erfüllen:

MessEG:2013; MessEV:2014; MID - 2014/32/UE; RED - 2014/53/UE; RoHS - 2011/65/UE + 2015/863

und somit den entsprechenden Harmonisierungsrechtsvorschriften der EU genügen:

ETSI EN 300 330 V2.1.1

EN IEC 63000:2018

Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1

EN IEC 61851-1:2019

EN IEC 61851-21-2:2021

EN IEC 61439-7:2020

EN 50470-3:2006

VDE-AR-E 2418-3-100:2020-11

WELMEC 7.2, 2020

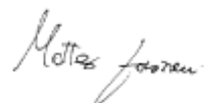
REA 6A

PTB-A 50.7

Unterzeichnet für und im Auftrag von GEWISS S.p.A.
Cenate Sotto, 04/10/2023

**Direktor für gewerblichen
Rechtsschutz, Qualität und
Produktzertifizierung**

Matteo Gavazzeni



Die Firma

**Gewiss S.p.A. Via A. Volta, 1
IT - 24069 Cenate Sotto**

erklärt unter eigener Verantwortung, dass die Produkte der Kategorie:

Ladestation für Elektrofahrzeuge

der Baureihe:

JOINON I-CON (AS09362-AS09363)

Technische Dokumentation **FT165W**

deren Codes und Beschreibungen in den technischen Unterlagen aufgeführt sind, und auf die sich diese Konformitätserklärung bezieht, die grundlegenden Anforderungen der folgenden UE-Vorschriften erfüllen:

MessEG:2013; MessEV:2014; MID - 2014/32/UE; RED - 2014/53/UE; RoHS - 2011/65/UE + 2015/863

und somit den entsprechenden Harmonisierungsrechtsvorschriften der EU genügen:

ETSI EN 300 330 V2.1.1

Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.2

EN IEC 61851-1:2019

EN IEC 61851-21-2:2021

EN IEC 61439-7:2020

EN 50470-3:2006

VDE-AR-E 2418-3-100:2020-11

WELMEC 7.2, 2020

REA 6A

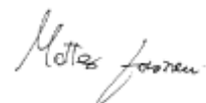
PTB-A 50.7

EN IEC 63000:2018

Unterzeichnet für und im Auftrag von GEWISS S.p.A.
Cenate Sotto, 04/10/2023

**Direktor für gewerblichen
Rechtsschutz, Qualität und
Produktzertifizierung**

Matteo Gavazzeni



Die Firma

**Gewiss S.p.A. Via A. Volta, 1
IT - 24069 Cenate Sotto**

erklärt unter eigener Verantwortung, dass die Produkte der Kategorie:

Ladestation für Elektrofahrzeuge

der Baureihe:

JOINON I-ON (AS09367-AS09369)

Technische Dokumentation **FT165X**

deren Codes und Beschreibungen in den technischen Unterlagen aufgeführt sind, und auf die sich diese Konformitätserklärung bezieht, die grundlegenden Anforderungen der folgenden UE-Vorschriften erfüllen:

MessEG:2013; MessEV:2014; MID - 2014/32/UE; RED - 2014/53/UE; RoHS - 2011/65/UE + 2015/863

und somit den entsprechenden Harmonisierungsrechtsvorschriften der EU genügen:

ETSI EN 300 330 V2.1.1

Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.1

Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.0

ETSI EN 301 908-1 V13.1.1

EN IEC 61851-1:2019

EN IEC 61851-21-2:2021

EN IEC 61439-7:2020

EN 50470-3:2006

VDE-AR-E 2418-3-100:2020-11

WELMEC 7.2, 2020

REA 6A

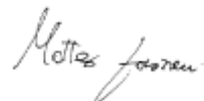
PTB-A 50.7

EN IEC 63000:2018

Unterzeichnet für und im Auftrag von GEWISS S.p.A.
Cenate Sotto, 04/10/2023

**Direktor für gewerblichen
Rechtsschutz, Qualität und
Produktzertifizierung**

Matteo Gavazzeni



EU-Konformitätserklärung n. 00623

Die Firma

**Gewiss S.p.A. Via A. Volta, 1
IT - 24069 Cenate Sotto**

erklärt unter eigener Verantwortung, dass die Produkte der Kategorie:

Ladestation für Elektrofahrzeuge

der Baureihe:

JOINON I-CON (AS09364-AS09365)

Technische Dokumentation **FT165Y**

deren Codes und Beschreibungen in den technischen Unterlagen aufgeführt sind, und auf die sich diese Konformitätserklärung bezieht, die grundlegenden Anforderungen der folgenden UE-Vorschriften erfüllen:

MessEG:2013; MessEV:2014; MID - 2014/32/UE; RED - 2014/53/UE; RoHS - 2011/65/UE + 2015/863

und somit den entsprechenden Harmonisierungsrechtsvorschriften der EU genügen:

ETSI EN 300 330 V2.1.1
Draft ETSI EN 301 489-3 V2.1.2
Draft ETSI EN 301 489-52 V1.1.2
ETSI EN 301 908-1 V13.1.1
EN IEC 61851-1:2019
EN IEC 61851-21-2:2021
EN IEC 61439-7:2020
EN 50470-3:2006
VDE-AR-E 2418-3-100:2020-11
WELMEC 7.2, 2020

REA 6A
PTB-A 50.7
EN IEC 63000:2018

Unterzeichnet für und im Auftrag von GEWISS S.p.A.
Cenate Sotto, 04/10/2023

**Direktor für gewerblichen
Rechtsschutz, Qualität und
Produktzertifizierung**

Matteo Gavazzeni

Punto di contatto indicato in adempimento ai fini delle direttive e regolamenti UE applicabili:
Contact details according to the relevant European Directives and Regulations:
GEWISS S.p.A. Via A.Volta, 1 IT-24069 Cenate Sotto (BG) Italy tel: +39 035 946 111 E-mail: qualitymarks@gewiss.com

According to applicable UK regulations, the company responsible for placing the goods in UK market is:
GEWISS UK LTD - Unity House, Compass Point Business Park, 9 Stocks Bridge Way, ST IVES
Cambridgeshire, PE27 5JL, United Kingdom tel: +44 1954 712757 E-mail: gewiss-uk@gewiss.com



+39 035 946 11
8:30 - 12:30 / 14:00 - 18:00
lunedì - venerdì / monday - friday



www.gewiss.com

