



Dichiarazione di Conformità UE (DoC)

Noi: **SENECA s.r.l.**
via Austria 26, 35127 Padova – ITALIA
Tel: 049.870.53.59; email: info@seneca.it

dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità che i prodotti:

Marca: **SENECA**
Modello: **K109LV**
Descrizione: **Convertitore isolato per shunt (dc input)**

ai quali questa dichiarazione si riferisce sono conformi alle seguenti pertinenti direttive di armonizzazione dell'Unione Europea:

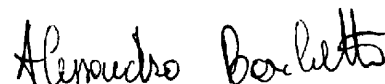
- **2014/35/UE, Direttiva Bassa Tensione (LVD)**
- **2014/30/UE, Direttiva Compatibilità Elettromagnetica (EMCD)**
- **2011/65/UE, Direttiva sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RoHS)**

Sono state applicate le seguenti norme armonizzate e/o specifiche tecniche:

| | | |
|---------|--|----------------------|
| Safety: | EN61010-1:2013-10 | |
| EMC: | EN61000-6-2:2019 | EN61000-4-4:2013-01 |
| | EN61000-6-4:2007-11 + A1:2013-01 | EN61000-4-5:2015-05 |
| | EN61000-4-2:2011-04 | EN61000-4-6:2014-09 |
| | EN61000-4-3:2007-04 + A1:2009-01 + A2:2011-01 | EN61000-4-11:2006-02 |

PADOVA, 20.04.2016

P.I. Alessandro Barbetta



| | | |
|-------|----------|----------|
| REV1: | 28/01/22 | DC001152 |
| REVO: | 20/04/16 | DC001151 |



EU Declaration of Conformity (DoC)

We: **SENECA s.r.l.**
via Austria 26 , 35127 Padova – ITALIA
Tel: 049.870.53.59; email: info@seneca.it

declare under our sole responsibility that the products:

Trademark: **SENECA**
Model: **K109LV**
Description: **Shunt insulated converter**

to which this declaration relates complies with the relevant EU harmonization directives:

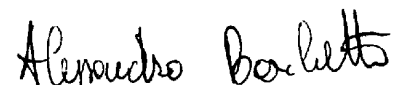
- **2014/35/EU Low Voltage Directive (LVD)**
- **2014/30/EU ElectroMagnetic Compatibility Directive (EMCD)**
- **2011/65/EU Restriction of the use of certain hazardous substances Directive (RoHS Directive)**

The following harmonised standards and/or technical specifications have been applied:

| | | |
|---------|--|----------------------|
| Safety: | EN61010-1:2013-10 | |
| EMC: | EN61000-6-2:2019 | EN61000-4-4:2013-01 |
| | EN61000-6-4:2007-11 + A1:2013-01 | EN61000-4-5:2015-05 |
| | EN61000-4-2:2011-04 | EN61000-4-6:2014-09 |
| | EN61000-4-3:2007-04 + A1:2009-01 + A2:2011-01 | EN61000-4-11:2006-02 |

PADOVA, 20.04.2016

P.I. Alessandro Barbetta



| | | |
|-------|----------|----------|
| REV1: | 28/01/22 | DC001152 |
| REVO: | 20/04/16 | DC001151 |