

## Safety instructions:

### Installation

- Comply with the installation and safety instructions in the Operating Instructions.
- Install the device according to the manufacturer's instructions and any other valid standards and regulations (e.g. IEC 60079-14).



POTENTIAL ELECTROSTATIC CHARGING HAZARD

## Safety instructions:

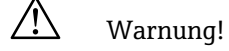
### Special Conditions

- Due to the alternative special varnishing of the enclosure an electrostatic charging must be observed. Do not rub surfaces with dry cloth.
- The device must be installed so, that even in the event of rare incidents, an ignition source due to impact or friction between the housing and iron/steel is excluded.
- When installing and commissioning the unit make sure that an electrostatic charge of the housing is avoided.

## Sicherheitshinweise:

### Allgemein

- Die Installations- und Sicherheitshinweise der Betriebsanleitung beachten.
- Gemäß Herstellerangaben und den gültigen Normen und Regeln installieren (IEC/EN 60079-14).



GEFAHR DURCH ELEKTROSTATISCHE ENTLADUNGEN

## Sicherheitshinweise:

### Besondere Bedingungen

- Wegen der alternativen Sonderlackierung des Gehäuses ist die Gefahr von elektrostatischer Auf- bzw. Entladung zu beachten. Oberflächen nicht trocken reiben.
- Das Gerät muss so errichtet werden, dass auch in selten auftretenden Fällen eine Zündquelle durch Stoß oder Reibung zwischen Metall/Stahl und dem Gehäuse ausgeschlossen ist.
- Bei der Errichtung und Instandhaltung des Gehäuses ist darauf zu achten, dass eine elektrostatische Aufladung vermieden wird.

Agency controlled drawing.  
No changes without prior  
agency approval.

Endress+Hauser			
Volume (mm³)	Approved Pfanzelt	Drawing No. 10000008535	Revision no. -
Designed	Date 2016-02-04	Unit Verschiedene/Various	Material -
Refer to protection notice ISO 16016	Edge of working parts ISO 13715	Geometrical tolerancing ISO 2768-mH-E	Part No. 71395416
		Format A4	Title Safety notes varnish XA01369T/09/A2/01.16
		Scale 1:1	Sheet 1 of 1