



Füllstand



Pegel



Druck



Temperatur



Durchfluss



Visualisierung



Messumformer



Sensorik



Herstellereklärung

ACS CONTROL-SYSTEM GmbH, Lauterbachstraße 57, D-84307 Eggenfelden

erklärt als Hersteller in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

Widerstandsthermometer

PTA

Typ: PTA 5 B 1 Y Y 4 W K/ 1345 - 0150mm

S.Nr.: 561709 / 561710 / 561711 / 561712 / 561713

Typ: PTA 5 B 1 Y Y 4 W K/ 1630 - 0150mm

S.Nr.: 561714 / 561715 / 561716

Typ: PTA 5 B 1 Y Y 4 W K/ 1893 - 0150mm

S.Nr.: 561717 / 561717

als einfaches elektrisches Betriebsmittel nach EN 60079-11 Abschnitt 5.7 a) zu betrachten ist, da es nur ein passives Bauteil (Widerstand) enthält.

Der enthaltene Stromkreis ist sicherheitstechnisch als mit den metallischen Gehäuseteilen verbunden zu betrachten.

Eggenfelden, 31.10.2019

Joachim Stümpfl
Geschäftsführer

ACS-CONTROL-SYSTEM GmbH
Lauterbachstr. 57
D- 84307 Eggenfelden

Tel.: +49 (0) 8721/ 9668-0
Fax: +49 (0) 8721/ 9668-30

ACS-CONTROL-SYSTEM
know how mit System



Ihr Partner für Messtechnik und Automation

info@acs-controlsystem.de
www.acs-controlsystem.de