

Test report EN 10204 (type 2.2)
Relevé de contrôle EN 10204 (type 2.2)
Werkzeugnis EN 10204 (Art 2.2)

We **Siemens Switzerland Ltd**
 Nous **Building Technologies Division**
 Wir **International Headquarters**
 Gubelstrasse 22
 CH - 6301 Zug

declare under our sole responsibility that the product(s)
 déclarons sous notre seule responsabilité que le/les produit(s)
erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Produkt(e)

Product line: Room Temperature Sensors


Product(s) Produit(s) Produkt(e)		Test specification Procédure Prüfspezifikation
QAA20xx	QAA20xx/N	1 6421 1100
QAA24	QAA24/BAS	1 6421 1100
QAA25		1 6464 1036
QAA26		1 6464 1043
QAA27		8 000 025 149

to which this report relates, comply to the requirements of the European standard EN 10204 and passed the above listed internal tests successfully.

auxquels se réfère ce rapport sont conformes aux prescriptions de la norme européenne EN 10204 et ont été soumis aux essais internes susmentionnés.

in Übereinstimmung mit der europäischen Norm EN 10204 gefertigt und den oben aufgeführten internen Prüfungen unterzogen worden sind.

Industry Automation Sensors


 sig. **i.V. Aurel Baloi**
 Head Industry Automation Sensors, SIMEA Sibiu
 CEE | SIMEA PR IA-SC

Control Products & Systems


 sig. **i.V. Konrad Meier**
 Head Conformity & ECE
 IC BT CPS R&D ZG HW CCE

Product number <i>Code article</i> <i>Typ</i>	Stock number <i>Référence</i> <i>Artikelnummer</i>	additional information <i>informations supplémentaires</i> <i>zusätzliche Informationen</i>
[ASN]	[SSN / ASN]	
QAA2010	QAA2010	room temperature sensor / PT100
QAA2012	QAA2012	room temperature sensor / PT1000
S55720-S108	QAA2012N	room temperature sensor / PT1000 without
S55720-S107	QAA2020N	room temperature sensor / LG-Ni1000
QAA2030	QAA2030	room temperature sensor / NTC10k
QAA24	QAA24	Room Temperature Detector
QAA24/BAS	QAA24/BAS	room temperature sensor / LG-Ni 1000
QAA25	QAA25	Detector
QAA26	QAA26	Detector
QAA27	QAA27	Detector