

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG
Mühdorfstraße 15
81671 München
Germany

ist berechtigt, für ihr Produkt /
is authorized to use for their product

Signalgenerator
Signal generator

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen
für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen /
the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.



Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN 61010-1 (VDE 0411 Teil 1):2011-07; EN 61010-1:2010-10
DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2020-03; EN 61010-1:2010/A1:2019

Das Produkt erfüllt auch die Anforderungen nach /
The product also fulfills the requirements of

IEC 61010-1:2010
IEC 61010-1:2010/AMD1:2016

Das Produkt entspricht den Anforderungen des deutschen Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG)
hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit.
*The product covers the requirements of the German Act "Produktsicherheitsgesetz (ProdSG)"
regarding the ensurance of safety and health.*

Befristet zum / *valid until:* 2025-12-31

Aktenzeichen: 1007300-3953-0001 / 278062

File ref.:

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierungsstelle / *Certification*

Ausweis-Nr. 40036426

Blatt 1
Page

Certificate No.
Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter /
further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 2012-12-13

(letzte Änderung / updated 2021-01-07)

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter:
VDE certificates are valid only when published on:

<http://www.vde.com/zertifikat>
<http://www.vde.com/certificate>

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG, Mühldorfstraße 15, 81671 München

Aktenzeichen / *File ref.*

1007300-3953-0001 / 278062 / TL4 / ZIE

letzte Änderung / *updated*

2021-01-07

Datum / *Date*

2012-12-13

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40036426.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40036426.

Signalgenerator *Signal generator*

Typ(en) / *Type(s)*

SMW200A [1412.0000X02]

BTC [2114.3000X02]

SMM100A [1440.8002X02]

Struktur der Typenbezeichnung
Structure of typename

nnnn.nnnn X nn

(n = 0 - 9 und X = ". "oder "K")

Weitere Angaben siehe Anlage
Further information see appendix

1 / 2020-05-07

PAK AfPS GS 2019:01PAK

Das Produkt entspricht den Anforderungen gemäß
PAK-Dokument AfPS GS
2019:01PAK

PAH AfPS GS 2019:01PAH

*The product is in accordance with the requirements of
PAH-document AfPS
GS 2019:01PAH*

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet TL4
Section TL4