

EU - Konformitätserklärung

microsonic GmbH, Dortmund, erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass die unten aufgeführte Geräte übereinstimmen mit den Anforderungen der EU-Richtlinien **2014/30/EU zur elektromagnetische Verträglichkeit** und der **RoHS Richtlinie 2011/65/EU** sowie deren Ergänzung Richtlinie **2015/863/EU**.

Typ

zws-100/CD/QS
zws-100/CE/QS
zws-15/CD /KST0.15
zws-15/CD/ 5ms.a
zws-15/CD/ 5ms_a
zws-15/CD/K2/ RWA
zws-15/CD/KLA
zws-15/CD/QS
zws-15/CD/QS /K0.15
zws-15/CD/QS /K10,0
zws-15/CD/QS/ MBR 5ms
zws-15/CD/RWA
zws-15/CE/ 5ms
zws-15/CE/ MAN1
zws-15/CE/QS
zws-15/SI/CD/ 5ms
zws-24/CD/ HP
zws-24/CD/QS
zws-24/CE/QS

Typ

zws-25/CD/DST
zws-25/CD/OSH
zws-25/CD/QS
zws-25/CD/RWA
zws-25/CE/QS
zws-35/CD/OSH
zws-35/CD/QS
zws-35/CD/RWA
zws-35/CD/RWA V2
zws-35/CE/QS
zws-60/CD/RWA
zws-7/CD/QS
zws-7/CE/QS
zws-7/DM/CD/2ms
zws-70/CD/QS
zws-70/CE/QS

Angewendete Normen:

EN 63000: 2018

EN 60947-5-2: 12/2007+A1: 11/2012

EN 61000-6-2: 08/2005

EN 61000-6-3: 01/2007+A1: 03/2011

microsonic GmbH
Phoenixseestrasse 7
D-44263 Dortmund

abgegeben durch
(Stellung im Betrieb)

Dortmund, den 31. März 2021

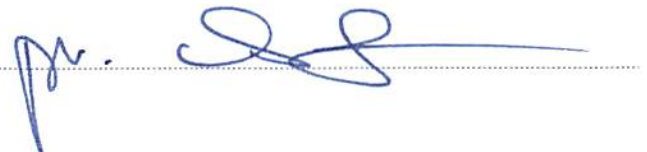
RoHS - Technische Dokumentation ... gefährlicher Stoffe

Störfestigkeit Produktnorm Näherungsschalter

Störfestigkeit Fachgrundnorm Industrie

Störaussendung Fachgrundnorm Wohnbereich

Andreas Jantz
(Qualitätswesen)



QW-KE-107439.rtd