

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

crm+130/D/TC/E
crm+130/DD/TC/E
crm+130/DD/TC/E/ KAN
crm+130/DIU/TC/E
crm+130/F/TC/E
crm+130/I/TC/E/ TSY Nr. 6-053-311
crm+130/IU/TC/E
crm+25/D/TC/E
crm+25/DD/TC/E
crm+25/DD/TC/E/ HED
crm+25/DIU/TC/E
crm+25/F/TC/E
crm+25/IU/TC/E
crm+340/D/TC/E
crm+340/DD/TC/E
crm+340/DIU/TC/E
crm+340/F/TC/E
crm+340/I/TC/E/ TSY Nr. 6-053-301
crm+340/IU/TC/E

Typ

crm+35/D/TC/ BS Nr.: 58234042
crm+35/D/TC/ BS2 Nr.: 58234041
crm+35/D/TC/E
crm+35/DD/TC/ BS Nr.: 58234044
crm+35/DD/TC/E
crm+35/DDD/TC/E
crm+35/F/TC/E
crm+35/IU/TC BS Nr.: 58234043
crm+35/IU/TC/ GTW
crm+35/IU/TC/E
crm+35/IU/TC/E/ K6
crm+600/D/TC/E
crm+600/DD/TC/E
crm+600/F/TC/E
crm+600/IU/TC/E
crm-35/D/EG
crm-35/D/EG/ IMA
crm-35/IU/EG
crm-35/IU/EG/ MVC

Angewendete Normen:

EN 63000: 2018	RoHS - Technische Dokumentation ... gefährlicher Stoffe
EN 60947-5-2: 12/2007+A1: 11/2012	Störfestigkeit Produktnorm Näherungsschalter
EN 60947-5-7: 09/2003	Störfestigkeit Produktnorm Näherungssensoren mit Analogausgang
EN 61000-6-2: 08/2005	Störfestigkeit Fachgrundnorm Industrie
EN 61000-6-3: 01/2007+A1: 03/2011	Störaussendung Fachgrundnorm Wohnbereich

microsonic GmbH
Phoenixseestrasse 7
D-44263 Dortmund

abgegeben durch
(Stellung im Betrieb)

Andreas Jantz
(Qualitätswesen)

Dortmund, den 31. März 2021



QW-KE-096935.rtd