



**SCHÄUER
&
SACHS**



TURMUHREN & LÄUTEANLAGEN

EG-KONFORMATIONSERKLÄRUNG

Serien-Nr.: 907 0 828

Hersteller: **SCHAUER & SACHS**
Turmuhren & Läuteanlagen Ges.m.b.H.

Anschrift: **Mauermannstraße 2**
5023 Salzburg

erklärt hiermit, dass das Produkt

Produktbezeichnung: **Antenne DCF 77**

Typ: **DCF-ANT03**

in Übereinstimmung ist mit den Bestimmungen der nachstehenden EG-Richtlinien

Referenz-Nr.	Titel
2014/53/EU	RICHTLINIE 2014/53/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 16. April 2014 über die Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt und zur Aufhebung der Richtlinie 1999/5/EG (RED – Richtlinie).
2011/65/EU	RICHTLINIE 2011/65/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS – Richtlinie) und die delegierte Richtlinie 2015/863/EU

und dass die Normen und/oder technischen Spezifikationen, die auf der Umseite in Bezug genommen sind, zur Anwendung gelangt sind.

Die letzten beiden Ziffern des Jahres, in dem die CE-Kennzeichnung angebracht wurde: 20

Salzburg, 09.12.2020


Lüftenegger Andreas, Prokurist



**SCHÄUER
&
SACHS**



TURMUHREN & LÄUTEANLAGEN

EG-KONFORMATIONSERKLÄRUNG

Serien-Nr.: 907 0 828

Bezugnahme auf Normen und/oder technische Spezifikationen oder Teile von diesem, die für diese Konformitätserklärung zur Anwendung gelangt sind:

Harmonisierte Normen:

Nr.	Ausgabe	Titel
EN 301/489-3:	2017	Elektromagnetische Verträglichkeit und Funkspektrumangelegenheiten (ERM) – Elektromagnetische Verträglichkeit für Funkeinrichtungen und –dienste – Teil 3: Spezifische Bedingungen für Funkgeräte geringer Reichweite (SRD) für den Einsatz auf Frequenzen zwischen 9 kHz und 246 GHz
EN 300 330:	V2.1.1	Funkanlagen mit geringer Reichweite (SRD) – Funkgeräte im Frequenzbereich 9 kHz bis 25 MHz und induktive Schleifensysteme im Frequenzbereich 9 kHz bis 30 MHz – Harmonisierte EN, die die wesentlichen Anforderungen nach Artikel 3.2 der EU-Richtlinie 2014/53/EU enthält
EN 60950-1:	2006	Einrichtungen der Informationstechnik
+A1:	2010	- Sicherheit – Teil 1: Allgemeine Anforderungen
+A2:	2013	
A11:	2009	
+A12:	2011	
EN 50581:	2012	Technische Dokumentation zur Beurteilung von Elektro- und Elektronikgeräten hinsichtlich der Beschränkung gefährlicher Stoffe