

# Declaration of Performance

acc. Annex III of Regulation (EU) no. 305/2011

## Leistungserklärung

gem. Anhang III Verordnung (EU) Nr. 305/2011



Document No. / Dokumenten Nr.: 1000018193

<b>Products</b> <i>Produkte</i>	RAYA158-50CPR, RAY158-50CPR, RAYS158-50CPR, RLF158-50CPR, RLFU158-50CPR, RLK158-50CPR, RLK158-50CPRD, RLKL158-50CPRD, RLKU158-50CPRH,	
<b>Identification</b> <i>Identifikation</i>	Product-Name / Batch No. on cable jacket / CE marking <i>Produktname / Chargen-Nr. auf Mantel / CE-Kennzeichnung</i>	
<b>Intended use</b> <i>Verwendungszweck</i>	Cables in stationery in-building installations are subject to EU construction products regulation with regards to fire requirements <i>Fest installierte HF-Kabel in Gebäuden unterliegen der EU-Bauprodukteverordnung bezüglich Brandschutz</i>	
<b>Name, registered trademark</b> <i>Registrierter Name</i>	RADIAFLEX® cables <i>Kabel</i>	
<b>Contact Address</b> <i>Kontaktadresse</i>	<b>Radio Frequency Systems GmbH</b> Kabelkamp 20 30179 Hannover Germany	
<b>System of assessment and verification of constancy of performance (AVCP)</b> <i>System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit</i>	System 1+  This certificate attests that all the provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard EN 50575:2014+A1:2016 under System 1+, for the performance set out in this certificate are applied and that the factory production control, conducted by the manufacture, is assessed to ensure the constancy of performance of the construction product. <i>Diese Bescheinigung betätigt, dass alle im Anhang ZA der Norm EN 50575:2014+A1:2016 unter System 1+, für die in dieser Bescheinigung beschriebenen Leistung aufgeführten Bestimmungen hinsichtlich der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit Anwendung finden und, dass die vom Hersteller durchgeführte werkseigene Produktionskontrolle so bewertet worden ist, dass sie die Leistungsbeständigkeit für das Produkt sicherstellt.</i>	
<b>Notified Body</b> <i>Benannte Stelle</i>	<b>L.S. Fire Testing Institute S.r.l., notified body 2479</b>	
<b>Declared Performance:</b> <i>Erklärte Leistung:</i>	<b>Performance</b> <b>Test Standard</b>	
<b>Reaction to Fire</b> <i>Brandverhalten</i>	CPR Classification B2ca s1a d0 a1	EN50575:2014+A1:2016
<b>Hazardous Substances</b> <i>Gefährliche Stoffe</i>	none <i>keine</i>	

**We hereby confirm that the products conform to the requirements of the standards / specifications listed.**

*Wir bestätigen hiermit, dass die Produkte den Anforderungen der Normen / Spezifikationen entsprechen.*

06.04.2020

Ekkehard Schomburg, RFS Managing Director

Id.-Nr. DE 115 648756  
Handelsregister Nr. B52392  
Amtsgericht Hannover

**Radio Frequency Systems GmbH**  
Kabelkamp 20  
30179 Hannover, Germany