

**CAUTION**


RISK OF ELECTRIC SHOCK  
DO NOT OPEN

**AVIS** RISQUE DE CHOC ELECTRIQUE  
NE PAS OUVRIR

**CE FC**  
Made in Germany

**RIEDEL** **MADE IN EEC**

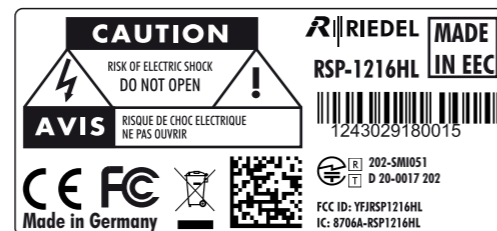
**RSP-1216HL**



1243029180015

R 202-SMI051  
T D 20-0017 202

FCC ID: YFJRSP1216HL  
IC: 8706A-RSP1216HL



Index	Version	Datum / date	Name	Änderung / modification			Allgemeintoleranzen general tolerances		DIN ISO 2768	fH				
01	A10	01.10.2020	M.Mathea	Information-Japan-Label eingeführt.			DIN EN ISO 13920							
..					Werkstoff material		Werkstückkanten edges of working parts DIN ISO 13715		Tolerierung tolerancing principle DIN ISO 8015		Oberflächenbeschaffenheit surface texture DIN ISO 1302		Maßstab scale 1 / 1	
					RIEDEL Communications GmbH & Co. KG Uellendahler Straße 353 42109 Wuppertal Germany		Ersteller / editor M.Mathea		Datum / date 16.07.2019		Freigabe / approval B.Hanisch		Datum / date 16.07.2019	
					<b>RIEDEL</b>		Bezeichnung / description <b>RSP-1216HL Etikett 65x30mm</b>		Dokumententyp / document type Druckvorlage					
							A.Nr:		Dokumenten-ID / document id <b>10-011DV01ET-A10</b>					