

Symbol	Typ	Titel
H	Sektion	Sektion H — Elektrotechnik
H03	Klasse	Grundlegende elektronische Schaltkreise
H03G	Unterklasse	Verstärkungsregelung (Scheinwiderstandsnetzwerke, z.B. Dämpfungsglieder, H03H; Übertragungsregelung in Leitungen H04B 3/04)
H03G 1/00	Hauptgruppe	Einzelheiten von Einrichtungen zum Regeln der Verstärkung
H03G 1/02	1-Punkt Untergruppe	. Fernregelung der Verstärkung, der Klangfarbe oder der Bandbreite (Fernsteuerung allgemein G05 , G08; kombiniert mit Fernabstimmung oder -auswahl von Resonanzkreisen H03J)
H03G 1/04	1-Punkt Untergruppe	. Ausbildungen eines Regelkreises zum Verringern einer durch das Regeln verursachten Verzerrung (Ausbildungen zum Verringern des Einflusses von durch das Regeln verursachten Veränderungen des inneren Scheinwiderstandes von verstärkenden Elementen H03F 1/08)
H03G 3/00	Hauptgruppe	Verstärkungsregelung in Verstärkern oder Frequenzwandlern (Auftastverstärker H03F 3/72; eigentümlich für Fernsehempfänger H04N)
H03G 3/02	1-Punkt Untergruppe	. Handbetätigte Regelung
H03G 3/04	2-Punkt Untergruppe	. . in nichtabgestimmten Verstärkern
H03G 3/06	3-Punkt Untergruppe	. . . mit Entladungsröhren
H03G 3/08	4-Punkt Untergruppe einschließlich Gegenkopplung
H03G 3/10	3-Punkt Untergruppe	. . . mit Halbleiterbauelementen
H03G 3/12	4-Punkt Untergruppe einschließlich Gegenkopplung
H03G 3/14	2-Punkt Untergruppe	. . in frequenzselektiven Verstärkern
H03G 3/16	3-Punkt Untergruppe	. . . mit Entladungsröhren
H03G 3/18	3-Punkt Untergruppe	. . . mit Halbleiterbauelementen
H03G 3/20	1-Punkt Untergruppe	. Selbsttätige Regelung (kombiniert mit Dynamikbegrenzung oder -dehnung H03G 7/00)
H03G 3/22	2-Punkt Untergruppe	. . in Verstärkern mit Entladungsröhren
H03G 3/24	3-Punkt Untergruppe	. . . vom umgebenden Störpegel oder Schallpegel abhängiges Regeln
H03G 3/26	3-Punkt Untergruppe	. . . Unterbrechung der Verstärkung bei ausbleibendem Signal
H03G 3/28	4-Punkt Untergruppe in frequenzmodulierten Empfängern
H03G 3/30	2-Punkt Untergruppe	. . in Verstärkern mit Halbleiterbauelementen
H03G 3/32	3-Punkt Untergruppe	. . . vom umgebenden Störpegel oder Schallpegel abhängiges Regeln
H03G 3/34	3-Punkt Untergruppe	. . . Unterbrechung der Verstärkung bei ausbleibendem Signal
H03G 5/00	Hauptgruppe	Regelung von Klangfarbe oder Bandbreite in Verstärkern
H03G 5/02	1-Punkt Untergruppe	. Handbetätigte Regelung (einstellbare Bandpässe oder Bandsperren H03H 7/12)
H03G 5/04	2-Punkt Untergruppe	. . in nichtabgestimmten Verstärkern
H03G 5/06	3-Punkt Untergruppe	. . . mit Entladungsröhren
H03G 5/08	4-Punkt Untergruppe einschließlich Gegenkopplung
H03G 5/10	3-Punkt Untergruppe	. . . mit Halbleiterbauelementen

Symbol	Typ	Titel
H03G 5/12	4-Punkt Untergruppe einschließlich Gegenkopplung
H03G 5/14	2-Punkt Untergruppe	. . in frequenzselektiven Verstärkern
H03G 5/16	1-Punkt Untergruppe	. Selbsttätige Regelung
H03G 5/18	2-Punkt Untergruppe	. . in nichtabgestimmten Verstärkern
H03G 5/20	3-Punkt Untergruppe	. . . mit Entladungsröhren
H03G 5/22	3-Punkt Untergruppe	. . . mit Halbleiterbauelementen
H03G 5/24	2-Punkt Untergruppe	. . in frequenzselektiven Verstärkern
H03G 5/26	3-Punkt Untergruppe	. . . mit Entladungsröhren
H03G 5/28	3-Punkt Untergruppe	. . . mit Halbleiterbauelementen
H03G 7/00	Hauptgruppe	Dynamikbegrenzung oder -dehnung in Verstärkern
H03G 7/02	1-Punkt Untergruppe	. mit Entladungsröhren
H03G 7/04	2-Punkt Untergruppe	. . einschließlich Gegenkopplung
H03G 7/06	1-Punkt Untergruppe	. mit Halbleiterbauelementen
H03G 7/08	2-Punkt Untergruppe	. . einschließlich Gegenkopplung
H03G 9/00	Hauptgruppe	Kombinationen von zwei oder mehr Regelungsarten, z.B. Verstärkungs- und Klangfarbenregelung
H03G 9/02	1-Punkt Untergruppe	. in nichtabgestimmten Verstärkern (kombinierte Klangfarbenregelung für niedrige und hohe Frequenzen H03G 5/00)
H03G 9/04	2-Punkt Untergruppe	. . mit Entladungsröhren
H03G 9/06	3-Punkt Untergruppe	. . . für Verstärkungs- und Klangfarbenregelung
H03G 9/08	4-Punkt Untergruppe einschließlich Gegenkopplung
H03G 9/10	3-Punkt Untergruppe	. . . für Klangfarbenregelung und Dynamikdehnung oder -begrenzung
H03G 9/12	2-Punkt Untergruppe	. . mit Halbleiterbauelementen
H03G 9/14	3-Punkt Untergruppe	. . . für Verstärkungs- und Klangfarbenregelung
H03G 9/16	4-Punkt Untergruppe einschließlich Gegenkopplung
H03G 9/18	3-Punkt Untergruppe	. . . für Klangfarbenregelung und Dynamikdehnung oder -begrenzung
H03G 9/20	1-Punkt Untergruppe	. in frequenzselektiven Verstärkern
H03G 9/22	2-Punkt Untergruppe	. . mit Entladungsröhren
H03G 9/24	2-Punkt Untergruppe	. . mit Halbleiterbauelementen
H03G 9/26	1-Punkt Untergruppe	. sowohl in nichtabgestimmten Verstärkerstufen als auch in frequenzselektiven Verstärkerstufen (Verstärkungsregelung in beiden Stufen H03G 3/00; Klangfarben- oder Bandbreitenregelung H03G 5/00)
H03G 9/28	2-Punkt Untergruppe	. . mit Entladungsröhren in allen Verstärkerstufen
H03G 9/30	2-Punkt Untergruppe	. . mit Halbleiterbauelementen in allen Verstärkerstufen
H03G 11/00	Hauptgruppe	Amplitudenbegrenzung; Begrenzung der Steilheit der Amplitude
H03G 11/02	1-Punkt Untergruppe	. mittels Dioden (H03G 11/04 , H03G 11/06 , H03G 11/08 haben Vorrang)

Symbol	Typ	Titel
H03G 11/04	1-Punkt Untergruppe	. Von der Signalstärke abhängige Pegelbegrenzung; von der Stärke des Trägers, auf dem das Signal moduliert wird, abhängige Pegelbegrenzung
H03G 11/06	1-Punkt Untergruppe	. Begrenzer für winkelmodulierte Signale; solche Begrenzer in Verbindung mit Diskriminatoren (Diskriminatoren mit Begrenzerwirkung H03D 3/00)
H03G 11/08	1-Punkt Untergruppe	. Begrenzung der Amplitudensteilheit
H03G 99/00	Hauptgruppe	Sachverhalte, soweit nicht in anderen Gruppen dieser Unterklasse vorgesehen [2006.01]