

SECTION G — PHYSIQUE

G04 HOROMÉTRIE

G04R PIÈCES D'HORLOGERIE RADIO-CONTRÔLÉES [2013.01]

20/00	Mise à l'heure à partir de l'information horaire portée dans le signal radio de façon explicite ou implicite [2013.01]	20/26	• le signal radio étant un signal de communication en champ proche [2013.01]
20/02	• le signal radio étant envoyé par un satellite de positionnement, p.ex. GPS [2013.01]	20/28	• • Accord ou réception; Circuits associés [2013.01]
20/04	• • Accord ou réception; Circuits associés [2013.01]	20/30	• • Décodage des données horaires; Circuits associés [2013.01]
20/06	• • Décodage des données horaires; Circuits associés [2013.01]	40/00	Réglage de la fréquence de l'horloge [2013.01]
20/08	• le signal radio étant diffusé par un indicatif basse fréquence, p.ex. DCF77, JJY40, JJY60, MSF60 ou WWVB [2013.01]	40/02	• par verrouillage de phase [2013.01]
20/10	• • Accord ou réception; Circuits associés [2013.01]	40/04	• par détection de la fréquence du signal radio [2013.01]
20/12	• • Décodage des données horaires; Circuits associés [2013.01]	40/06	• par calcul de la valeur horaire implicite du signal radio [2013.01]
20/14	• le signal radio suivant une norme de télécommunication, p.ex. GSM, UMTS ou 3G [2013.01]	60/00	Détails structurels [2013.01]
20/16	• • Accord ou réception; Circuits associés [2013.01]	60/02	• Antennes utilisées également comme composants de montres ou d'horloges, p.ex. bobines des moteurs [2013.01]
20/18	• • Décodage des données horaires; Circuits associés [2013.01]	60/04	• Antennes attachées sur ou intégrées dans des bracelets de montre [2013.01]
20/20	• le signal radio suivant une norme AM/FM, p.ex. RDS [2013.01]	60/06	• Antennes attachées sur ou intégrées dans le corps principal des horloges ou des montres [2013.01]
20/22	• • Accord ou réception; Circuits associés [2013.01]	60/08	• • à l'intérieur des lunettes [2013.01]
20/24	• • Décodage des données horaires; Circuits associés [2013.01]	60/10	• • à l'intérieur des boîtiers [2013.01]
		60/12	• • • à l'intérieur des boîtiers métalliques [2013.01]
		60/14	• spécifiques à des pièces d'horlogerie électromécaniques, p.ex. parties mécaniques associées [2013.01]