

## SECTION G — PHYSIQUE

## G04 HOROMÉTRIE

## G04R PIÈCES D'HORLOGERIE RADIO-CONTRÔLÉES [2013.01]

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