

| | | |
|------------|--|---|
| STN | Kozmická technika. Vysoká frekvencia a modulácia. Oprava AC | STN EN 16603-50-05/AC 31 0543 |
|------------|--|---|

Space engineering - Radio frequency and modulation

Táto norma obsahuje anglickú verziu európskej normy.
This standard includes the English version of the European Standard.

Táto norma bola oznámená vo Vestníku ÚNMS SR č. 05/17

Obsahuje: EN 16603-50-05:2014/AC:2017

124881

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky, 2017
Podľa zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov sa slovenská technická norma a časti slovenskej technickej normy môžu rozmnožovať alebo rozširovať len so súhlasom slovenského národného normalizačného orgánu.

EUROPEAN STANDARD

EN 16603-50-05:2014/AC

NORME EUROPÉENNE

March 2017

EUROPÄISCHE NORM

Mars 2017

März 2017

ICS 49.140

English version
Version Française
Deutsche Fassung

Space engineering - Radio frequency and modulation

Ingénierie spatiale - Radio fréquence et
modulation

Raumfahrttechnik - Funkfrequenzen und -
modulation

This corrigendum becomes effective on 15 March 2017 for incorporation in the official English version of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 15 mars 2017 pour incorporation dans la version anglaise officielle de la EN.

Die Berichtigung tritt am 15. März 2017 zur Einarbeitung in die offizielle Englische Fassung der EN in Kraft.



**CEN-CENELEC Management Centre:
Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels**

1 Modification to Clause 4, Designation

Correct the formula in 6.1.3 b (symbol asymmetry) with:

“

$$\text{Symbol Asymmetry} = \frac{|long\ symbol - short\ symbol|}{long\ symbol + short\ symbol}$$

”