

ICS 33.060.20; 33.100.01; 33.100.10

ČSN
ETSI EN 302 208-2 V2.1.1
87 5121
Září 2015

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

Elektromagnetická kompatibilita a rádiové spektrum (ERM) – Vysokofrekvenční identifikační zařízení pracující v pásmu 865 MHz až 868 MHz s úrovněmi výkonu do 2 W a v pásmu 915 MHz až 921 MHz s úrovněmi výkonu do 4 W –
Část 2: Harmonizovaná EN pokrývající základní požadavky
článku 3.2 Směrnice R&TTE

Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN v anglickém jazyce.