

ICS 33.060.20; 33.060.99; 33.100.01; 33.100.10

ČSN
ETSI EN 302 208-1 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 1: Technické požadavky a metody měření

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