



**Systémy elektrických výkonových
pohonů s nastavitelnou rychlostí –
Část 3: EMC – norma výrobku
zahrnující specifické zkušební metody**

**ČSN
EN 61800-3
OPRAVA 1
35 1720**

Corrigendum

ČSN EN 61800-3:1998 Systémy elektrických výkonových pohonů s nastavitelnou rychlostí – Část 3: EMC – norma výrobku zahrnující specifické zkušební metody z října 1998 se opravuje takto:

Strana 55

V článku B.2.3.3.4 se tabulka B.2 nahrazuje následující tabulkou:

Tabulka B.2 - Meze pro liché harmonické proudy v procentech I_{1N}

R_{sc}	$0 \leq R_{sc} < 20$	$20 \leq R_{sc} < 50$	$50 \leq R_{sc} < 100$	$100 \leq R_{sc} < 1\,000$	$1\,000 \leq R_{sc}$
h					
$h < 11$	4,0	7,0	10,0	12,0	15,0
$11 \leq h < 17$	2,0	3,5	4,5	5,5	7,0
$17 \leq h < 23$	1,5	2,5	4,0	5,0	6,0
$23 \leq h < 35$	0,6	1,0	1,5	2,0	2,5
$35 \leq h$	0,3	0,5	0,7	1,0	1,4
THD	5,0	8,0	12,0	15,0	20,0

U p o z o r n ě n í : Změny a doplňky, jakož i zprávy o nově vydaných normách jsou uveřejňovány ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

ČSN EN 61800-3 OPRAVA 1

Vydal a vytiskl ČESKÝ NORMALIZAČNÍ INSTITUT, Praha

Rok vydání 2000, 2 strany

Distribuce: Český normalizační institut, Hornoměřolupská 40, 102 04 Praha 10

59680 Cenová skupina 403

