

COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE
NORME DE LA CEI

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
IEC STANDARD

Modification

n° 1
Septembre 1985
à la

Publication 68-2-21
1983

Amendment

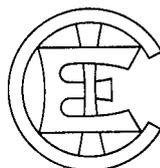
No. 1
September 1985
to

Essais fondamentaux climatiques et
de robustesse mécanique

Deuxième partie: Essais
Essai U: Robustesse des sorties et des dispositifs de fixation

Basic environmental testing procedures

Part 2: Tests
Test U: Robustness of terminations and integral mounting devices



Bureau Central de la Commission Electrotechnique Internationale

3 rue de Varembé
Genève, Suisse

Page 10

TABLEAU I

Remplacer les deuxième et troisième lignes par les suivantes:

$0,05 < S \leq 0,1$	$0,25 < d \leq 0,35$	2,5
$0,1 < S \leq 0,2$	$0,35 < d \leq 0,5$	5

Page 16

TABLEAU II

Remplacer les deuxième et troisième lignes par les suivantes:

$0,05 < S \leq 0,1$	$0,25 < d \leq 0,35$	0,5
$0,1 < S \leq 0,2$	$0,35 < d \leq 0,5$	1

Page 22

TABLEAU III

Remplacer les deuxième et troisième lignes par les suivantes:

$1,5 \times 10^{-3} < Z_x \leq 4,2 \times 10^{-3}$	$0,25 < d \leq 0,35$	1,25
$4,2 \times 10^{-3} < Z_x \leq 1,2 \times 10^{-2}$	$0,35 < d \leq 0,5$	2,5

Page 11

TABLE I

Replace the second and third lines by the following:

$0,05 < S \leq 0,1$	$0,25 < d \leq 0,35$	2,5
$0,1 < S \leq 0,2$	$0,35 < d \leq 0,5$	5

Page 17

TABLE II

Replace the second and third lines by the following:

$0,05 < S \leq 0,1$	$0,25 < d \leq 0,35$	0,5
$0,1 < S \leq 0,2$	$0,35 < d \leq 0,5$	1

Page 23

TABLE III

Replace the second and third lines by the following:

$1,5 \times 10^{-3} < Z_x \leq 4,2 \times 10^{-3}$	$0,25 < d \leq 0,35$	1,25
$4,2 \times 10^{-3} < Z_x \leq 1,2 \times 10^{-2}$	$0,35 < d \leq 0,5$	2,5

IECNORM.COM: Click to view the full PDF of IEC 60068-2-21:1983/AMD1:1985

Withdrawn