

Compatibilité électromagnétique (CEM) –

Electromagnetic compatibility (EMC) –

Partie 2: Environnement –
Section 4: Niveaux de compatibilité dans les
installations industrielles pour les perturbations
conduites à basse fréquence

Part 2: Environment –
Section 4: Compatibility levels in industrial plants
for low-frequency conducted disturbances

C O R R I G E N D U M 1

Page 18

Remplacer le texte existant dans la première section du tableau 1 par le texte amendé suivant (les changements sont indiqués par un astérisque):

Variations de tension, variation en relation à la tension nominale U_N			
$\Delta U/U_N$	$\pm 8 \%$	$\pm 10 \%$	+ 10 % à - 15 %*

Page 19

Replace the existing text in the first and second sections of table 1 by the following amended text (the changes are indicated by an asterisk):

Voltage changes, deviation with respect to nominal voltage U_N			
$\Delta U/U_N$	$\pm 8 \%$	$\pm 10 \%$	+ 10 % to - 15 %*
Voltage dips (note 1)			
$\Delta U/U_N$	10 % to 100 %	10 % to 100 %	10 % to 100 %*
Δt * (half-cycle)	1	1 to 300	1 to 300