

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION  
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

---

**IEC 60309-1**  
Edition 5.0 2021-06

**Plugs, fixed or portable socket-outlets and  
appliance inlets for industrial purposes – Part 1:  
General requirements**

**IEC 60309-1**  
Édition 5.0 2021-06

**Fiches, socles fixes de prise de courant, prises  
mobiles et socles de connecteur pour usages  
industriels – Partie 1: Exigences générales**

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

**10.2**

*Replace, in the existing fifth paragraph, i.e.,*

*"A current of 2 A derived from an AC source having a no-load voltage not exceeding 12 V is passed between the earthing terminal and each of the accessible metal parts in turn.",*

*the value "2 A", with "25 A", as follows:*

*"A current of 25 A derived from an AC source having a no-load voltage not exceeding 12 V is passed between the earthing terminal and each of the accessible metal parts in turn."*

**10.2**

*Remplacer, dans le cinquième alinéa existant, c'est-à-dire,*

*"Un courant de 2 A fourni par une source de courant alternatif dont la tension à vide ne dépasse pas 12 V est appliqué successivement entre la borne de terre et chacune des parties métalliques accessibles.",*

*la valeur "2 A" par "25 A", comme suit:*

*"Un courant de 25 A fourni par une source de courant alternatif dont la tension à vide ne dépasse pas 12 V est appliqué successivement entre la borne de terre et chacune des parties métalliques accessibles."*