



Domaine de travail: principes

## **Index des directives et normes en vigueur pour le matériel électrique**

---

Organisme de certification SCESp 0008  
Organisme européen notifié,  
numéro d'identification 1246

Référence  
Edition

CE10-1.f  
01.05.2024

Suva  
Caisse nationale suisse d'assurance en cas d'accidents  
Secteur technique  
Organisme de certification SCESp 0008  
Organisme européen notifié, numéro d'identification 1246  
Rösslimattstrasse 39  
6005 Lucerne  
Suisse

Téléphone +41 (0) 58 411 12 12

<http://www.suva.ch/certification-f>

**Index  
des directives et normes en vigueur  
pour le matériel électrique**

Auteur : Urs Bühlmann, Daniel Vock  
Edition : 01.05.2024  
Référence : **CE10-1.f (disponible seulement sous  
forme de fichier pdf)**

## Index des directives et normes en vigueur pour le matériel électrique

### Directives UE

N°	Titre
2014/35/UE	Directive 2014/35/UE du Parlement Européen et du Conseil du 26 février 2014 relative à l'harmonisation des législations des États membres concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension  (directive basse tension)

### Normes européennes [CENELEC]

\* La Commission publie les références des normes harmonisées conférant une présomption de conformité au Journal officiel de l'Union européenne.

Numéro: année d'émission	Titre	*présomption de conformité (oui = x)
EN 60947-1:2007 +A1:2011 +A2:2014	Appareillage à basse tension – Partie 1: Règles générales	x
EN 60947-2:2017/ +A1:2020	Appareillage à basse tension – Partie 2: Disjoncteurs	x
EN IEC 60947-3:2021	Appareillage à basse tension – Partie 3: Interrupteurs, sectionneurs, interrupteurs-sectionneurs et combinés-fusibles	x
EN IEC 60947-4-1:2019/ +AC:2020-05	Appareillage à basse tension – Partie 4-1: Contacteurs et démarreurs de moteurs - Contacteurs et démarreurs électromécaniques	x
EN 60947-5-1:2017/ +AC:2020-05	Appareillage à basse tension – Partie 5-1: Appareils et éléments de commutation pour circuits de commande - Appareils électromécaniques pour circuits de commande	x
EN IEC 60947-5-2:2020	Appareillage à basse tension – Partie 5-2: Appareils et éléments de commutation pour circuits de commande - Détecteurs de proximité	x

Numéro: anné d'émission	Titre	*présomption de conformité (oui = x)
EN 60947-5-3:2013	Appareillage à basse tension – Partie 5-3: Appareils et éléments de commutation pour circuits de commande - Prescriptions pour dispositifs de détection de proximité à comportement défini dans des conditions de défaut (PDF)	x
EN 60947-5-5:1997 +A1:2005 +A11:2013 +A2:2017	Appareillage à basse tension – Partie 5-5: Appareils et éléments de commutation pour circuits de commande - Appareil d'arrêt d'urgence électrique à accrochage mécanique	x
EN IEC 60947-5-8:2021	Appareillage à basse tension – Partie 5-8: Appareils et éléments de commutation pour circuit de commande - Interrupteurs de commande de validation à trois positions	x
EN 61010-1:2010 +A1:2019 +AC:2019-04 +A1:2019	Règles de sécurité pour appareils électriques de mesurage, de régulation et de laboratoire Partie 1: Exigences générales	x

## Remarque

Seules les dernières éditions en vigueur des directives et normes indiquées sont appliquées.

Vous trouvez l'aperçu actuel complet des normes harmonisées sur Internet à l'adresse:

<https://ec.europa.eu/docsroom/documents/59094>

ou <http://www.suva.ch/certification-f> > "Liens utiles".

Cet index est continuellement mis à jour et harmonisé avec les directives UE et les normes EN approuvées par le CEN/CENELEC/ISO/IEC.

## Adresses

Pour commander des normes européennes (EN)

Electrosuisse  
Luppenstrasse 1  
CH-8320 Fehraltorf

Tél.: +41 (0) 58 595 11 11

Adresse Internet <https://www.electrosuisse.ch>  
& Shop: <https://www.electrosuisse.ch/shop>