
ICS 31.080.99

English Version

**Semiconductor devices - Part 17: Magnetic and capacitive
coupler for basic and reinforced insulation
(IEC 60747-17:2020/COR1:2021)**

Dispositifs à semiconducteurs - Partie 17: Coupleur
magnétique et capacitif pour l'isolation principale et
renforcée
(IEC 60747-17:2020/COR1:2021)

Halbleiterbauelemente - Teil 17: Magnetische und
kapazitive Koppler für Basisisolierung und verstärkte
Isolierung
(IEC 60747-17:2020/COR1:2021)

This corrigendum becomes effective on 12 February 2021 for incorporation in the English language version of the EN.



European Committee for Electrotechnical Standardization
Comité Européen de Normalisation Electrotechnique
Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung

CEN-CENELEC Management Centre: Rue de la Science 23, B-1040 Brussels

Endorsement notice

The text of the corrigendum IEC 60747-17:2020/COR1:2021 was approved by CENELEC as EN IEC 60747-17:2020/AC:2021-02 without any modification.

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

IEC 60747-17
Edition 1.0 2020-09

IEC 60747-17
Édition 1.0 2020-09

SEMICONDUCTOR DEVICES –

DISPOSITIFS À SEMICONDUCTEURS –

**Part 17: Magnetic and capacitive coupler
for basic and reinforced insulation**

**Partie 17: Coupleur magnétique et capacitif pour
l'isolation principale et renforcée**

CORRIGENDUM 1

5.5.5.1 General

Replace the first sentence of the fourth paragraph with “Type tests shall include at least the following subgroups (5.5.5.2 to 5.5.5.8), with the following conditions:”

5.5.5.1 Généralités

Remplacer la première phrase du quatrième paragraphe par “Les essais de type doivent inclure au moins les sous-groupes suivants (5.5.5.2 à 5.5.5.8), avec les conditions suivantes:”