
ICS 33.180.20

English Version

**Fibre optic interconnecting devices and passive components -
Basic test and measurement procedures - Part 3-4:
Examinations and measurements - Attenuation
(IEC 61300-3-4:2023/COR1:2023)**

Dispositifs d'interconnexion et composants passifs
fibroniques - Procédures fondamentales d'essais et de
mesures - Partie 3-4: Examens et mesures -
Affaiblissement
(IEC 61300-3-4:2023/COR1:2023)

Lichtwellenleiter - Verbindungselemente und passive
Bauteile - Grundlegende Prüf- und Messverfahren - Teil 3-
4: Untersuchungen und Messungen - Dämpfung
(IEC 61300-3-4:2023/COR1:2023)

This corrigendum becomes effective on 14 July 2023 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 61300-3-4:2023/COR1:2023 was approved by CENELEC as EN IEC 61300-3-4:2023/AC:2023-07 without any modification.

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

IEC 61300-3-4
Edition 4.0 2023-06

**FIBRE OPTIC INTERCONNECTING DEVICES AND
PASSIVE COMPONENTS – BASIC TESTS AND
MEASUREMENT PROCEDURES**

**Part 3-4: Examinations and measurement –
Attenuation**

IEC 61300-3-4
Édition 4.0 2023-06

**DISPOSITIFS D'INTERCONNEXION ET
COMPOSANTS PASSIFS FIBRONIQUES –
PROCÉDURES FONDAMENTALES D'ESSAIS ET
DE MESURES –**

**Partie 3-4: Examens et mesures –
Affaiblissement**

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

A.2.1 Optical switch (OSW)

*Replace, in the second sentence,
"multifibre DUT" with "MCF DUT".*

A.2.1 Commutateur optique (OSW)

*Remplacer, dans la deuxième phrase,
"DUT multifibre" par "DUT à MCF".*