

**Spojovací prvky a pasivní součástky vláknové optiky – Základní zkušební a měřicí postupy –
Část 2-46: Zkoušky – Vlhké teplo –
Cyklická zkouška**

**ČSN
EN IEC 61300-2-46
ed. 2
OPRAVA 1
35 9251**

idt IEC 61300-2-46:2019/COR1:2022-03

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN IEC 61300-2-46 ed. 2:2019 přejímá anglickou verzi opravy EN IEC 61300-2-46:2019/AC:2022-03. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN IEC 61300-2-46 ed. 2:2019 implements the English version of the Corrigendum EN IEC 61300-2-46:2019/AC:2022-03. It has the same status as the official version.

Národní předmluva

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Česká agentura pro standardizaci, IČO 06578705

Technická normalizační komise: TNK 98 Vláknová optika

Pracovník České agentury pro standardizaci: Ing. Jan Křivka

Česká agentura pro standardizaci je státní příspěvková organizace zřízená Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

EUROPEAN STANDARD
NORME EUROPÉENNE
EUROPÄISCHE NORM

**EN IEC 61300-2-
46:2019/AC:2022-03**

March 2022

ICS 33.180.20

English Version

**Fibre optic interconnecting devices and passive components -
Basic test and measurement procedures - Part 2-46: Tests -
Damp heat, cyclic
(IEC 61300-2-46:2019/COR1:2022)**

Dispositifs d'interconnexion et composants passifs
fibroniques - Méthodes fondamentales d'essais et de
mesures - Partie 2-46 : Essais - Chaleur humide, essai
cyclique
(IEC 61300-2-46:2019/COR1:2022)

Lichtwellenleiter - Verbindungselemente und passive
Bauteile - Grundlegende Prüf- und Messverfahren - Teil 2-
46: Prüfungen - Feuchte Wärme (zyklisch)
(IEC 61300-2-46:2019/COR1:2022)

This corrigendum becomes effective on 4 March 2022 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 61300-2-46:2019/COR1:2022 was approved by CENELEC as EN IEC 61300-2-46:2019/AC:2022-03 without any modification.

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION

IEC 61300-2-46
 Edition 2.0 2019-03

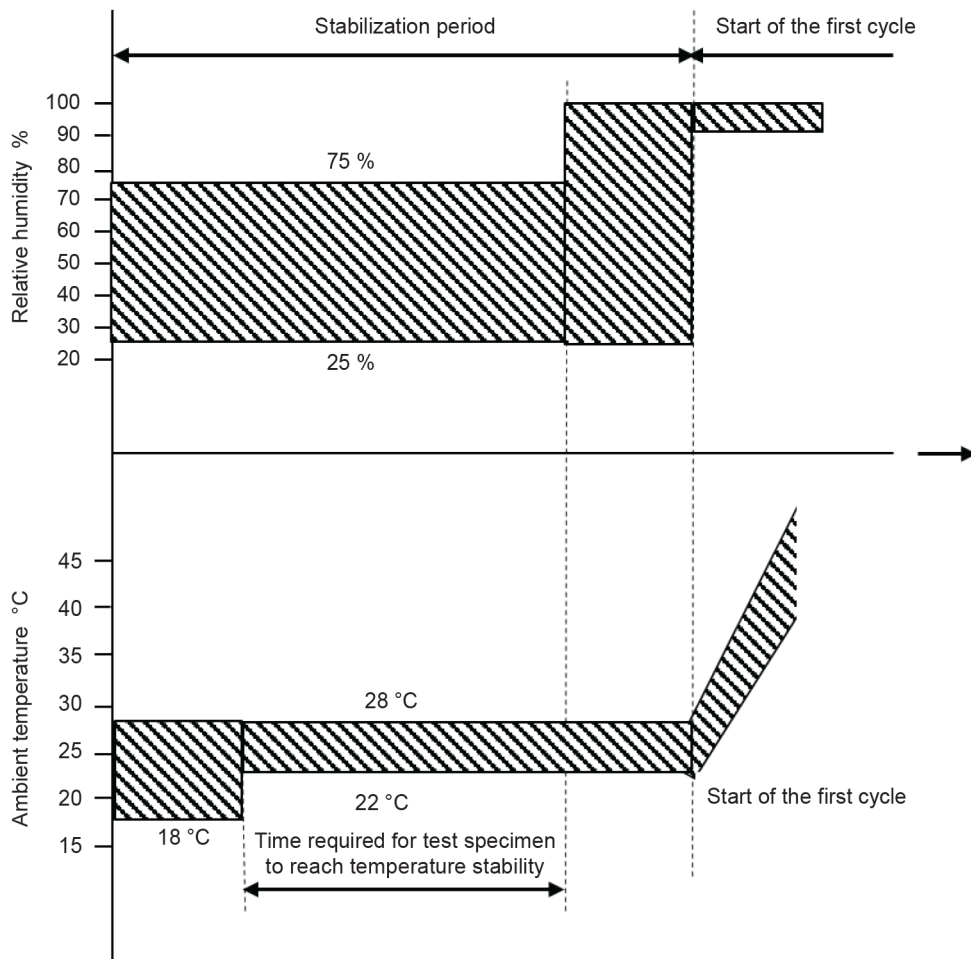
**FIBRE OPTIC INTERCONNECTING DEVICES AND PASSIVE COMPONENTS –
 BASIC TEST AND MEASUREMENT PROCEDURES**

Part 2-46: Tests - Damp heat, cyclic

CORRIGENDUM 1

Figure 2 –Test – Stabilizing period

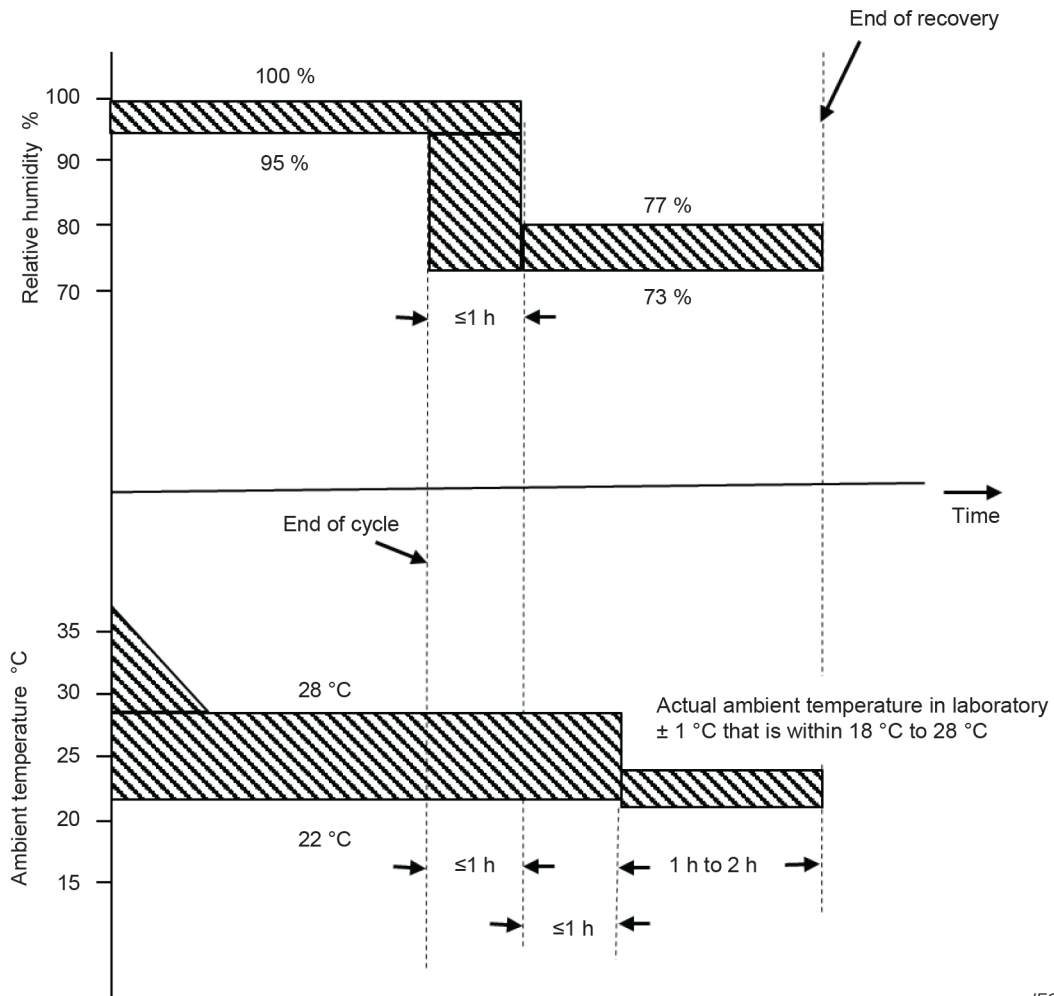
Replace Figure 2 with the following new figure:



IEC

Figure 3 – Test – Recovery at controlled conditions

Replace Figure 3 with the following new figure:



U p o z o r n ě n í : Oznámení o změnách, opravách a nově vydaných normách jsou uveřejňována ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Vaše názory, podněty a připomínky týkající se technických norem a zájmu o možnou účast v procesech technické normalizace lze zasílat na e-mailovou adresu info@agentura-cas.cz.

ČSN EN IEC 61300-2-46 ed. 2 OPRAVA 1



515022

Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.
Rok vydání 2022, 8 stran
Cenová skupina 998



8 596135 150229