

NORME  
INTERNATIONALE  
INTERNATIONAL  
STANDARD

IEC

60061-2

AMENDEMENT 54  
AMENDMENT 54

2018-08

---

---

---

Amendment 54

**Culots de lampes et douilles ainsi que calibres  
pour le contrôle de l'interchangeabilité  
et de la sécurité –**

**Partie 2:  
Douilles**

**iTeh STANDARD PREVIEW**

**(standards.iteh.ai)**

**Lamp caps and holders together with**

<https://standards.iteh.ai/standard/IEC-60061-2-1969-AMD54-2018>

**gauges for the control of interchangeability  
and safety –**

**Part 2:  
Lampholders**

*Les feuilles de cet amendement sont à insérer dans  
l'IEC 60061-2 (1969)*

*The sheets contained in this amendment are to be inserted  
in IEC 60061-2 (1969)*

© IEC 2018 Droits de reproduction réservés – Copyright - all rights reserved

International Electrotechnical Commission, 3, rue de Varembé, PO Box 131, CH-1211 Geneva 20, Switzerland  
Telephone: +41 22 919 02 11 Telefax: +41 22 919 03 00 E-mail: [inmail@iec.ch](mailto:inmail@iec.ch) Web: [www.iec.ch](http://www.iec.ch)



Commission Electrotechnique Internationale  
International Electrotechnical Commission  
Международная Электротехническая Комиссия

# NORME INTERNATIONALE INTERNATIONAL STANDARD

IEC  
**60061-2**

Edition 3.54

2018-08

Modifiée selon les compléments/amended in accordance with supplements:

A(1970), B(1971), C(1972), D(1975), E(1977),  
F(1980), G(1983), H(1987), J(1989), K(1992), L(1994),  
M(1994), N(1995), P(1996), Q(1996), R(1996), S(1997)

et les amendements/and amendments 18(1998), 19(1999), 20(1999), 21(2000),  
22(2001), 23(2001), 24(2001), 25(2002), 26(2002), 27(2002), 28(2003), 29(2003),  
30(2003), 31(2004), 32(2004), 33(2005), 34(2006) 35(2007), 36(2007), 37(2008),  
38(2009), 39(2009), 40(2010), 41(2010), 42(2010), 43(2011), 44(2011), 45(2012),  
46(2013), 47(2013), 48(2014), 49(2015), 50(2015), 51(2016), 52(2017),  
53(2017) et/and 54(2018)

---

---

---

## Culots de lampes et douilles ainsi que calibres pour le contrôle de l'interchangeabilité et de la sécurité – iTeh STANDARD PREVIEW

### Partie 2: Douilles

[IEC 60061-2:1969/AMD54:2018](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/fe22a7af-f52d-4340-b341-d192317ac6d3/iec-60061-2-1969-amd54-2018>

### Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety –

### Part 2: Lampholders

© IEC 2018 Droits de reproduction réservés – Copyright - all rights reserved

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie et les microfilms, sans l'accord écrit de l'éditeur.

No part of this publication may be reproduced or utilized in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying and microfilm, without permission in writing from the publisher.

International Electrotechnical Commission, 3, rue de Varembé, PO Box 131, CH-1211 Geneva 20, Switzerland  
Telephone: +41 22 919 02 11 Telefax: +41 22 919 03 00 E-mail: [inmail@iec.ch](mailto:inmail@iec.ch) Web: [www.iec.ch](http://www.iec.ch)

---

---



Commission Electrotechnique Internationale  
International Electrotechnical Commission  
Международная Электротехническая Комиссия

## SOMMAIRE

## DOUILLES - SOMMAIRE PAR DÉSIGNATION

	Feuilles	Sheet
Douilles PX26, PY26d-1 ... PY26d-7 .....	7005-5-4	7005-5-4
Douille E11 .....	7005-6-1	7005-6-1
Douille EY10.....	7005-7-1	7005-7-1
Douilles pour culots à baïonnette BAX9s.....	7005-8-1	7005-8-1
Douilles pour culots à baïonnette BAY9s.....	7005-9-1	7005-9-1
Douilles à baïonnette B22d.....	7005-10-8	7005-10-8
Douilles à baïonnette B22d-3(90°/135°).....	7005-10A-4	7005-10A-4
Douilles pour culots à baïonnette pour automobiles BA7.....	7005-11-3	7005-11-3
Douilles pour culots à baïonnette pour automobiles BA9.....	7005-12-2	7005-12-2
Douilles BA15, BAU15, BAW15, BAY15 & BAZ15.....	7005-13-5	7005-13-5
Douilles pour culots à baïonnette pour automobiles BA20.....	7005-14-2	7005-14-2
Douilles pour culots à baïonnette BA21-3 .....	7005-15-2	7005-15-2
Douilles à baïonnette B15d.....	7005-16-4	7005-16-4
Douilles à baïonnette BY22d.....	7005-17-5	7005-17-5
Douille pour culots à baïonnette BAU15s .....	7005-19-1	7005-19-1
Position de la chemise filetée de la douille Edison par rapport au contact central.....	7005-20-6	7005-20-6
Douilles E26.....	7005-21A-1	7005-21A-1
Douilles E39 .....	7005-24A-3	7005-24A-3
Douille E12 .....	7005-28-1	7005-28-1
Position de la chemise filetée par rapport aux contacts central et intermédiaire de la douille E26d.	7005-29-2	7005-29-2
Douille préfocus EP10.....	7005-30-1	7005-30-1
Douilles P20, PX20, PY20 & PZ20 .....	7005-31-2	7005-31-2
Douilles P22 & PX22 .....	<a href="#">IEC 60061-2:1969/AMD54:2018</a>	7005-32-2
Douilles 2G13 .....	<a href="https://standards.iteh.ai/7005-33-1">https://standards.iteh.ai/7005-33-1</a>	7005-33-1
Douille PX43t.....	<a href="https://standards.iteh.ai/7005-34-1">https://standards.iteh.ai/7005-34-1</a>	7005-34-1
Douille PX13.5s .....	7005-35-1	7005-35-1
Douille P26s .....	7005-36-1	7005-36-1
Douille PKX22s .....	7005-37-1	7005-37-1
Douilles P43t.....	7005-39-4	7005-39-4
Douilles préfocus P28s.....	7005-42-6	7005-42-6
Douille préfocus P40 .....	7005-43-3	7005-43-3
Douille de précision P30s pour culot préfocus P30s-10.3 .....	7005-44-2	7005-44-2
Douilles G17q, GX17q & GY17q .....	7005-45-2	7005-45-2
Douille pour automobiles P14.5s.....	7005-46-3	7005-46-3
Douille PK22s .....	7005-47-2	7005-47-2
Distance de montage pour ensemble de deux douilles non flexibles G13 .....	7005-50-4	7005-50-4
Distance de montage pour ensemble de deux douilles non flexibles G5 .....	7005-51-4	7005-51-4
Distance de montage pour ensemble de deux douilles GX5 .....	7005-51A-1	7005-51A-1
Combinaisons de deux douilles R7s & RX7s .....	7005-53-4	7005-53-4
Douilles R7s & RX7s .....	7005-53A-5	7005-53A-5
Douille Fa6.....	7005-55-3	7005-55-3
Douille G10q.....	7005-56-2	7005-56-2
Douille pour culot à deux contacts en retrait R17d .....	7005-57-1	7005-57-1
Douilles et connecteurs Fa8.....	7005-58-1	7005-58-1
Douilles G6.35, GX6.35 & GY6.35 .....	7005-59-2	7005-59-2

## CONTENTS

## LAMPHOLDERS - CONTENTS BY DESIGNATION

	Sheet
Lampholders PX26, , PY26d-1 ... PY26d-7.....	7005-5-4
Lampholder E11 .....	7005-6-1
Lampholder EY10 .....	7005-7-1
Lampholders for bayonet caps BAX9s .....	7005-8-1
Lampholders for bayonet caps BAY9s .....	7005-9-1
Bayonet lampholders B22d .....	7005-10-8
Bayonet lampholders B22d-3(90°/135°).....	7005-10A-4
Lampholders for bayonet automobile caps BA7 .....	7005-11-3
Lampholders for bayonet automobile caps BA9 .....	7005-12-2
Lampholders BA15, BAU15, BAW15, BAY15 & BAZ15.....	7005-13-5
Lampholders for bayonet automobile caps BA20 .....	7005-14-2
Lampholders for bayonet caps BA21-3 .....	7005-15-2
Bayonet lampholders B15d .....	7005-16-4
Bayonet lampholders BY22d.....	7005-17-5
Lampholder for bayonet caps BAU15s .....	7005-19-1
Position of holder thread in relation to central contact of the Edison lampholder .....	7005-20-6
Lampholders E26 .....	7005-21A-1
Lampholders E39 .....	7005-24A-3
Lampholder E12 .....	7005-28-1
Position of holder thread in relation to the central and intermediate contacts of the lampholder E26d .....	7005-29-2
Prefocus lampholder EP10 .....	7005-30-1
Lampholders P20, PX20, PY20 & PZ20 .....	7005-31-2
Lampholders P22 & PX22 .....	7005-32-2
Lampholders 2G13.....	7005-33-1
Lampholder PX43t .....	7005-34-1
Lampholder PX13.5s .....	7005-35-1
Lampholder P26s .....	7005-36-1
Lampholder PKX22s .....	7005-37-1
Lampholders P43t.....	7005-39-4
Prefocus lampholders P28s.....	7005-42-6
Prefocus lampholder P40.....	7005-43-3
Precision holder P30s for prefocus cap P30s-10.3 .....	7005-44-2
Lampholders G17q, GX17q & GY17q .....	7005-45-2
Lampholder for automobile lamps P14.5s .....	7005-46-3
Lampholder PK22s .....	7005-47-2
Mounting of combined pair of inflexible lampholders G13 .....	7005-50-4
Mounting distance of a combined pair of inflexible lampholders G5 .....	7005-51-4
Mounting distance of a combined pair of lampholders GX5 .....	7005-51A-1
Combined pairs of lampholders R7s & RX7s .....	7005-53-4
Lampholders R7s & RX7s .....	7005-53A-5
Lampholder Fa6 .....	7005-55-3
Lampholder G10q .....	7005-56-2
Lampholder for recessed double-contact cap R17d .....	7005-57-1
Lampholders and connectors Fa8 .....	7005-58-1
Lampholders G6.35, GX6.35 & GY6.35 .....	7005-59-2

	Feuilles		Sheet
Connecteur GZ6.35 .....	7005-59A-3	Connector GZ6.35 .....	7005-59A-3
Douille G12 .....	7005-63-3	Lampholder G12 .....	7005-63-3
Douilles PG12 & PGX12 .....	7005-64-4	Lampholders PG12 & PGX12 .....	7005-64-4
Douille GX38q .....	7005-65-1	Lampholder GX38q .....	7005-65-1
Douille P29 .....	7005-66-1	Lampholder P29 .....	7005-66-1
Connecteur pour socle de lampe à deux broches GZ4 .....	7005-67-1	Connector for bi-pin lamp base GZ4 .....	7005-67-1
Douille GR8 .....	7005-68-4	Lampholder GR8 .....	7005-68-4
Douille G23 .....	7005-69-1	Lampholder G23 .....	7005-69-1
Douille G9.5 .....	7005-70-2	Lampholder G9.5 .....	7005-70-2
Douille GX9.5 .....	7005-70A-3	Lampholder GX9.5 .....	7005-70A-3
Douilles GY9.5, GZ9.5, GZX9.5, GZY9.5 & GZZ9.5 .....	7005-70B-2	Lampholders GY9.5, GZ9.5, GZX9.5, GZY9.5 & GZZ9.5 .....	7005-70B-2
Douille G4 .....	7005-72-2	Lampholder G4 .....	7005-72-2
Douilles G5.3 .....	7005-73-1	Lampholders G5.3 .....	7005-73-1
Douilles GX5.3 .....	7005-73A-5	Lampholders GX5.3 .....	7005-73A-5
Douilles GY5.3 .....	7005-73B-5	Lampholders GY5.3 .....	7005-73B-5
Douille G22 .....	7005-75-4	Lampholder G22 .....	7005-75-4
Douilles G38 .....	7005-76-2	Lampholders G38 .....	7005-76-2
Douille GR10q .....	7005-77-3	Lampholder GR10q .....	7005-77-3
Douilles G24, GX24 & GY24 .....	7005-78-7	Lampholders G24, GX24 & GY24 .....	7005-78-7
Douille P11.5d .....	7005-79-1	Lampholder P11.5d .....	7005-79-1
Principes pour la construction des douilles SV7 & SV8.5 .....	7005-80-3	Principles for design of lampholders SV7 & SV8.5 .....	7005-80-3
Douilles 2G11 .....	7005-82-3	Lampholders 2G11 .....	7005-82-3
Douilles 2GX11 .....	7005-82A-1	Lampholders 2GX11 .....	7005-82A-1
Distance de montage pour ensemble de deux douilles pour lampes tubulaires à radiation infrarouge munies des culots SK15s .....	7005-83-1	Mounting of a combined pair of lampholders for tubular infra-red lamps with caps SK15s .....	7005-83-1
Douilles GX10q .....	7005-84-2	Lampholders GX10q .....	7005-84-2
Douilles GY10q .....	7005-85-2	Lampholders GY10q .....	7005-85-2
Douille GX23 .....	7005-86-1	Lampholder GX23 .....	7005-86-1
Douilles G32, GX32 & GY32 .....	7005-87-3	Lampholders G32, GX32 & GY32 .....	7005-87-3
Douille PY43d .....	7005-88-1	Lampholder PY43d .....	7005-88-1
Douille PZ43t .....	7005-89-1	Lampholder PZ43t .....	7005-89-1
Douille pour lampes flash W10.6x8.5d .....	7005-90-2	Lampholder for photo-flash lamps W10.6x8.5d .....	7005-90-2
Douille (rigide) W2.1x9.5d .....	7005-91-1	Lampholder (rigid) W2.1x9.5d .....	7005-91-1
Douille (rigide) W2x4.6d .....	7005-94-2	Lampholder (rigid) W2x4.6d .....	7005-94-2
Douille P45t .....	7005-95-2	Lampholder P45t .....	7005-95-2
Douilles SX4s .....	7005-97-1	Holders SX4s .....	7005-97-1
Douille pour lampes pour automobiles X511 .....	7005-99-2	Lampholder for automobile lamps X511 .....	7005-99-2
Douilles GRX10q .....	7005-101-1	Lampholders GRX10q .....	7005-101-1
Douille 2G7 .....	7005-102-1	Lampholder 2G7 .....	7005-102-1
Douille 2GX7 .....	7005-103-1	Lampholder 2GX7 .....	7005-103-1
Douilles W2.5x16 .....	7005-104-1	Lampholders W2.5x16 .....	7005-104-1
Douilles WX2.5x16 .....	7005-104A-1	Lampholders WX2.5x16 .....	7005-104A-1
Douilles WY2.5x16 .....	7005-104B-1	Lampholders WY2.5x16 .....	7005-104B-1
Douilles WZ2.5x16 .....	7005-104C-1	Lampholders WZ2.5x16 .....	7005-104C-1
Douilles WU2.5x16 .....	7005-104D-1	Lampholders WU2.5x16 .....	7005-104D-1
Douilles W3x16d & WX3x16d .....	7005-105-2	Lampholders W3x16d & WX3x16d .....	7005-105-2
Douilles W3x16q, WX3x16q & WY3x16q .....	7005-106-3	Lampholders W3x16q, WX3x16q & WY3x16q .....	7005-106-3
Connecteurs et orifices de montage PG13 & PGJ13 .....	7005-107-2	Connectors and mounting holes PG13 & PGJ13 .....	7005-107-2
Douille GU4 .....	7005-108-2	Lampholder GU4 .....	7005-108-2
Douille GU5.3 .....	7005-109-2	Lampholder GU5.3 .....	7005-109-2
Douilles et connecteurs PGJ19 .....	7005-110-3	Holders and connectors PGJ19 .....	7005-110-3
Douilles P32 & PK32 .....	7005-111-5	Lampholders P32 & PK32 .....	7005-111-5
Douilles S14 .....	7005-112-1	Lampholders S14 .....	7005-112-1
Douille GU7 .....	7005-113-2	Lampholder GU7 .....	7005-113-2

Tech STANDARD REVIEW  
(standards.teh.ai)

IEC 60061-2:1969/AMD54:2018

<https://standards.teh.ai/catalog/standards/sist/iec22a/at-152d-4340-b341-d192317ac6d3/iec-60061-2-1969-AMD54-2018>

	Feuilles	Sheet
Douille Fc 2.....	7005-114-1	7005-114-1
Douille W4.3x8.5d .....	7005-115-1	7005-115-1
Douille EZ10 .....	7005-116-1	7005-116-1
Douilles 2G10 .....	7005-118-1	7005-118-1
Douille GY22 .....	7005-119-1	7005-119-1
Douille GZ10.....	7005-120-2	7005-120-2
Douille GU10 .....	7005-121-2	7005-121-2
Douille G8.5 .....	7005-122-2	7005-122-2
Douille GU10q.....	7005-123-1	7005-123-1
Douille GZ10q.....	7005-124-1	7005-124-1
Douille 2GX13 .....	7005-125-2	7005-125-2
Connecteur G5.3-4.8 .....	7005-126-1	7005-126-1
Douilles et connecteurs PG20 & PGU20.....	7005-127-2	7005-127-2
Douilles P(X)(Y)26.4t & PJ26.4t.....	7005-128-3	7005-128-3
Douille G9 .....	7005-129-2	7005-129-2
Douille GRZ10d.....	7005-131-1	7005-131-1
Douille GRZ10t.....	7005-132-1	7005-132-1
Douilles P38t.....	7005-133-1	7005-133-1
Douille GX12 .....	7005-135-1	7005-135-1
Connecteurs pour circuit imprimé GZX7d, GZY7d & GZZ7d.....	7005-136-1	7005-136-1
Connecteurs pour circuit imprimé GUX2.5d, GUY2.5d & GGUZ2.5d .....	7005-137-1	7005-137-1
Douille P23t.....	7005-138-1	7005-138-1
Douille PX23t.....	7005-138A-1	7005-138A-1
Douilles G7.9 & GX7.9 .....	7005-139-1	7005-139-1
Douilles B8.4d & BX8.4d .....	7005-140-1	7005-140-1
Douilles 2G8 .....	7005-141-2	7005-141-2
Douilles GX53.....	7005-142-2	7005-142-2
Connecteur/Douille GX8.5 .....	7005-143-1	7005-143-1
Douille GX10 .....	IEC 60061-2:1969/AMD54:2018 Douilles PGJY19.....	7005-144-3
Douilles PGJY19.....	<a href="https://standards.iteh.ai/7005-146-2-d192317ac7005-147-1">https://standards.iteh.ai/7005-146-2-d192317ac7005-147-1</a>	7005-146-2
Douilles et connecteurs PG18.5d.....	7005-146-2	7005-147-1
Douilles PGZ12.....	7005-148-2	7005-148-2
Douilles BAW9s.....	7005-149-1	7005-149-1
Douilles BAZ9s.....	7005-150-1	7005-150-1
Douilles BAU9s .....	7005-150A-1	7005-150A-1
Douilles BAUZ9s.....	7005-150B-1	7005-150B-1
Douille WZ3x16q.....	7005-151-1	7005-151-1
Douille GU6.5 .....	7005-152-1	7005-152-1
Douille PGJ5 .....	7005-153-1	7005-153-1
Connecteur GU16d/GX16d .....	7005-154-2	7005-154-2
Douilles PGJ23t.....	7005-155-1	7005-155-1
Douilles PGJ(X)50 .....	7005-156-1	7005-156-1
Douilles GR14q.....	7005-157-1	7005-157-1
Douilles et connecteurs PU20.....	7005-158-1	7005-158-1
Douilles G28d .....	7005-161-1	7005-161-1
Douilles CH14.65d.....	7005-162-1	7005-162-1
Douilles PGZ(X)18 .....	7005-163-2	7005-163-2
Douilles WP3.3x14.5.....	7005-164-3	7005-164-3
Douilles PGJ21t.....	7005-165-1	7005-165-1
Douilles GU8.5.....	7005-166-1	7005-166-1
Douilles PGJX28.....	7005-169-1	7005-169-1
Douilles GUZ10.....	7005-170-1	7005-170-1
Douilles PU43t .....	7005-171-2	7005-171-2
Douilles BA15d-3 (100°/130 °) .....	7005-173-1	7005-173-1
Douilles G14.5 & GX14.5.....	7005-174-1	7005-174-1

iTeh STANDARD PREVIEW  
(standards.iteh.ai)

	Feuilles	Sheet
Douilles GUZ5.3 .....	7005-175-2	7005-175-2
Douilles WUX2.5x16d.....	7005-176-1	7005-176-1
Douilles WUY2.5x16d.....	7005-177-1	7005-177-1
Douilles WUZZ2.5x16d.....	7005-178-1	7005-178-1
Douilles WUU2.5x16d.....	7005-179-1	7005-179-1
Douilles WZX2.5x16q.....	7005-180-1	7005-180-1
Douilles WZY2.5x16q.....	7005-181-1	7005-181-1
Douilles PGJY50.....	7005-182-1	7005-182-1
Pair des douilles combinées GX16t-5 .....	7005-183-2	7005-183-2
Douilles PGJX36.....	7005-184-1	7005-184-1
Douilles PGJ18.5d/t.....	7005-185-2	7005-185-2
Douilles GH36d.....	7005-186-1	7005-186-1
Douilles GR6d.....	7005-187-1	7005-187-1
Douilles GR6d – distance de montage pour ensemble de deux douilles .....	7005-187A-1	Holders GR6d – Mounting distance of a combined pair of holders .....
		7005-187A-1

## iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

[IEC 60061-2:1969/AMD54:2018](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/fe22a7af-f52d-4340-b341-d192317ac6d3/iec-60061-2-1969-amd54-2018)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/fe22a7af-f52d-4340-b341-d192317ac6d3/iec-60061-2-1969-amd54-2018>

**LAMPHOLDERS****DOUILLES**

Page 1/3

BA7	7005-11-3
B8.4d & BX8.4d	7005-140-1
BA9	7005-12-2
BAX9s	7005-8-1
BAY9s	7005-9-1
BAU9s	7005-150A-1
BAUZ9s	7005-150B-1
BAW9s	7005-149-1
BAZ9s	7005-150-1
B15d	7005-16-4
BA15, BAU15, BAW15, BAY15 & BAZ15	7005-13-5
BA15d-3 (100°/130°)	7005-173-1
BAU15s	7005-19-1
BA20	7005-14-2
BA21-3	7005-15-2
B22d	7005-10-8
B22d-3(90°/135°)	7005-10A-4
BY22d	7005-17-5

CH14.65d	7005-162-1
----------	------------

EP10	7005-30-1
EY10	7005-7-1
EZ10	7005-116-1
E11	7005-6-1
E12	7005-28-1
Edison thread/filetée	7005-20-6
E26	7005-21A-1
E26d	7005-29-2
E39	7005-24A-3

Fc2	7005-114-1
Fa6	7005-55-3
Fa8	7005-58-1
GUX2.5d, GUY2.5d & GUZ2.5d	7005-137-1
G4	7005-72-2
GU4	7005-108-2
GZ4	7005-67-1
G5	7005-51-4
GX5	7005-51A-1
G5.3	7005-73-1
G5.3-4.8	7005-126-1
GU5.3	7005-109-2
GUZ5.3	7005-175-2
GX5.3	7005-73A-5
GY5.3	7005-73B-5
GR6d	7005-187-1
GR6d	7005-187A-1
G6.35, GX6.35 & GY6.35	7005-59-2
GZ6.35	7005-59A-3
GU6.5	7005-152-1

iteh STANDARD PREVIEW  
(standards.iteh.ai)

IEC 60061-2:1969/AMD54:2018

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/fe22a7af-f52d-4340-b341-4192517acc02/iec-60061-2-1969-AMD54>

**LAMPHOLDERS****DOUILLES**

Page 2/3

2G7	7005-102-1
GU7	7005-113-2
2GX7	7005-103-1
GZX7d, GZY7d & GZZ7d	7005-136-1
G7.9 & GX7.9	7005-139-1
2G8	7005-141-2
GR8	7005-68-4
G8.5	7005-122-2
GU8.5	7005-166-1
GX8.5	7005-143-1
G9	7005-129-2
G9.5	7005-70-2
GX9.5	7005-70A-3
GY9.5, GZ9.5, GZX9.5, GZY9.5 & GZZ9.5	7005-70B-2
G10q	7005-56-2
GR10q	7005-77-3
GRX10q	7005-101-1
GRZ10d	7005-131-1
GRZ10t	7005-132-1
GU10	7005-121-2
GU10q	7005-123-1
GUZ10	7005-170-1
GX10	7005-144-3
GX10q	7005-84-2
GY10q	7005-85-2
GZ10	7005-120-2
GZ10q	7005-124-1
2G10	7005-118-1
2G11	7005-82-3
2GX11	7005-82A-1
G12	7005-63-3
GX12	7005-135-1
G13	7005-50-4
2G13	7005-33-1
2GX13	7005-125-2
G14.5 & GX14.5	7005-174-1
GR14q	7005-157-1
GX16t-5	7005-183-2
GU16d/GX16d	7005-154-2
G17q, GX17q & GY17q	7005-45-2
G17.5t-1	7005-117-1
G22	7005-75-4
GY22	7005-119-1
G23	7005-69-1
GX23	7005-86-1
G24, GX24 & GY24	7005-78-7
G28d	7005-161-1
G32, GX32 & GY32	7005-87-3
GH36d	7005-186-1
G38	7005-76-2
GX38q	7005-65-1
GX53	7005-142-2
PGJ5	7005-153-1
P11.5d	7005-79-1
PG12 & PGX12	7005-64-4
PGZ12	7005-148-2
PG13 & PGJ13	7005-107-2
PX13.5s	7005-35-1
P14.5s	7005-46-3
PGZ18 and PGZX18	7005-163-2
PG18.5d	7005-147-1
PGJ18.5d/t	7005-185-2
PGJ19	7005-110-3
PGJY19	7005-146-2

**LAMPHOLDERS****DOUILLES**

Page 3/3

P20, PX20, PY20 & PZ20	7005-31-2
PG20 & PGU20	7005-127-2
PU20d	7005-158-1
PGJ21t	7005-165-1
P22 & PX22	7005-32-2
PK22s	7005-47-2
PKX22s	7005-37-1
P23t	7005-138-1
PGJ23t	7005-155-1
PX23t	7005-138A-1
P26s	7005-36-1
PX26, PY26d-1 ... PY26d-7	7005-5-4
P(X)(Y)26.4t & PJ26.4t	7005-128-3
P28s	7005-42-6
PGJX28	7005-169-1
PGJX36	7005-184-1
P29	7005-66-1
P30s-10.3	7005-44-2
P32 & PK32	7005-111-5
P38t	7005-133-1
P40	7005-43-3
P43t	7005-39-4
PU43t	7005-171-2
PX43t	7005-34-1
PY43d	7005-88-1
PZ43t	7005-89-1
P45t	7005-95-2
PGJ(X)50	7005-56-1
R7s & RX7s	7005-53-4
R7s & RX7s	7005-53A-5
R17d	7005-57-1
SX4s	<a href="#">IEC 60061-2:1969/AMD54:2018</a>
SV7 & SV8.5	<a href="https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/fe22a7ai/7005-80-3-d192317acd6d3/iec-60061-2-1969-amd54-18">https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/fe22a7ai/7005-80-3-d192317acd6d3/iec-60061-2-1969-amd54-18</a>
S14	7005-112-1
SK15s	7005-83-1
W2.5x16	7005-104-1
WU2.5x16	7005-104D-1
WUU2.5x16d	7005-179-1
WUX2.5x16d	7005-176-1
WUY2.5x16d	7005-177-1
WUZ2.5x16d	7005-178-1
WX2.5x16	7005-104A-1
WY2.5x16	7005-104B-1
WZ2.5x16	7005-104C-1
WZX2.5x16q	7005-180-1
WZY2.5x16q	7005-181-1
W3x16d & WX3x16d	7005-105-2
W3x16q, WX3x16q & WY3x16q	7005-106-3
WZ3x16q	7005-151-1
WP3.3x14.5	7005-164-3
W4.3x8.5d	7005-115-1
W10.6x8.5d	7005-90-2
X511	7005-99-2

INSTRUCTIONS POUR L'INSERTION DES  
NOUVELLES PAGES ET FEUILLES DE NORMES  
DANS L'IEC 60061-2

1. Retirer les pages de titre existantes (2 pages), le sommaire existant (4 pages), le sommaire par désignation existant (3 pages) et l'avant-propos existant (1 page)  
et insérer les nouvelles pages de titre (2 pages), le nouveau sommaire (4 pages), le nouveau sommaire par désignation (3 pages) ainsi que le nouvel avant-propos (1 page).
  2. Retirer les feuilles existantes
  3. Retirer les feuilles existantes 7005-185-1 (2 pages) et les remplacer par les feuilles 7005-185-2 (5 pages)
  4. Insérer les nouvelles feuilles 7005-186-1 (3 pages)
1. Remove existing title pages (2 pages), existing contents (4 pages), existing contents by designation (3 pages) and existing foreword (1 page)  
and insert in their place new title pages (2 pages), new contents (4 pages), new contents by designation (3 pages) and new foreword (1 page).
  2. Remove existing sheets
  3. Remove existing sheets 7005-185-1 (2 pages) and replace them with sheets 7005-185-2 (5 pages)
  4. Insert new sheets 7005-186-1 (3 pages)

**iTeh STANDARD PREVIEW**  
**(standards.iteh.ai)**

[IEC 60061-2:1969/AMD54:2018](#)  
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/fe22a7af-f52d-4340-b341-d192317ac6d3/iec-60061-2-1969-amd54-2018>

## AVANT-PROPOS

Le présent amendement a été établi par le sous-comité 34B: Culots et douilles, du comité d'études 34 de l'IEC: Lampes et équipements associés.

Le texte de cet amendement est issu des documents suivants

FDIS	Rapport de vote
34B/1994/FDIS	34B/2003/RVD

Le rapport de vote indiqué dans le tableau ci-dessus donne toute information sur le vote ayant abouti à l'approbation de cet amendement.

Le comité a décidé que le contenu de cette publication ne sera pas modifié avant la date de stabilité indiquée sur le site web de l'IEC sous "<http://webstore.iec.ch>" dans les données relatives à la publication recherchée. A cette date, la publication sera

- reconduite,
- supprimée,
- remplacée par une édition révisée, ou
- amendée.

**IMPORTANT – Le logo "colour inside" qui se trouve sur la page de couverture de cette publication indique qu'elle contient des couleurs qui sont considérées comme utiles à une bonne compréhension de son contenu. Les utilisateurs devraient, par conséquent, imprimer cette publication en utilisant une imprimante couleur.**

[IEC 60061-2:1969/AMD54:2018](https://standards.iteh.ai/standard/IEC-60061-2-1969-AMD54-2018)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/fe22a7af-f52d-4340-b341-d192317acc6d3/ice-60061-2-1969-amd54-2018>