

PN-EN IEC 61439-1:2021-10/AC

Wprowadza

EN IEC 61439-1:2021/AC:2022-01, IDT

IEC 61439-1:2020/COR1:2021, IDT

Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe

Część 1: Postanowienia ogólne

Poprawka do Normy Europejskiej EN IEC 61439-1:2021/AC:2022-01 *Low-voltage switchgear and controlgear assemblies--Part 1: General rules (IEC 61439-1:2020/COR1:2021)* ma status **Poprawki do Polskiej Normy**

Przedmowa krajowa

Niniejsza poprawka została zatwierdzona przez Prezesa PKN 16 marca 2022 r.

Komitetem krajowym odpowiedzialnym za poprawkę jest PKN/KT 77 ds. Aparatury Rozdzielczej i Sterowniczej Niskonapięciowej.

Istnieje możliwość przetłumaczenia poprawki na język polski na wniosek zainteresowanych środowisk. Decyzję podejmuje właściwy Komitet Techniczny.

W sprawach merytorycznych dotyczących treści normy można zwracać się do właściwego Komitetu Technicznego lub właściwej Rady Sektorowej PKN, kontakt: www.pkn.pl.

Nota uznaniowa

Poprawka do Normy Europejskiej EN IEC 61439-1:2021/AC:2022-01 została uznana przez PKN za Poprawkę do Polskiej Normy
PN-EN IEC 61439-1:2021-10/AC:2022-03.

ICS 29.130.20

English Version

**Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 1:
General rules
(IEC 61439-1:2020/COR1:2021)**

Ensembles d'appareillage à basse tension - Partie 1:
Règles générales
(IEC 61439-1:2020/COR1:2021)

Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen - Teil 1:
Allgemeine Festlegungen
(IEC 61439-1:2020/COR1:2021)

This corrigendum becomes effective on 21 January 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 61439-1:2020/COR1:2021 was approved by CENELEC as EN IEC 61439-1:2021/AC:2022-01 without any modification.

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

IEC 61439-1
Edition 3.0 2020-05

IEC 61439-1
Édition 3.0 2020-05

Low-voltage switchgear and controlgear
assemblies –

Part 1: General rules

Ensembles d'appareillage à basse tension –

Partie 1: Règles générales

CORRIGENDUM 1

9.1.1 General

Add, at the end of the existing text, the following new note:

NOTE IEC 60664-1:2007 contains the requirements for supplementary and reinforced insulation (Class II).

9.1.1 Généralités

Ajouter, à la fin du texte existant, la nouvelle note suivante :

NOTE L'IEC 60664-1:2007 contient les exigences relatives à l'isolation supplémentaire et renforcée (Classe II).