

Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen
Teil 3: Installationsverteiler für die Bedienung durch
Laien (DBO)

(Berichtigung 2)

Low-voltage switchgear and controlgear assemblies – Part 3: Distribution boards intended to be operated by ordinary persons (DBO)
(Corrigendum 2)

Ensembles d'appareillage à basse tension – Partie 3: Tableaux de répartition destinés à être utilisés par des personnes ordinaires (DBO)
(Corrigendum 2)

Medieninhaber und Hersteller:

OVE Österreichischer Verband für Elektrotechnik
Austrian Standards Institute

ICS 29.130.20

Copyright © OVE/Austrian Standards Institute – 2015.

Alle Rechte vorbehalten! Nachdruck oder Vervielfältigung, Aufnahme auf oder in sonstige Medien oder Datenträger nur mit Zustimmung gestattet!

Ident (IDT) mit IEC 61439-3:2012/Cor1.:2013

Verkauf von in- und ausländischen Normen und technischen Regelwerken durch

Austrian Standards Institute
Heinestraße 38, 1020 Wien
E-Mail: sales@austrian-standards.at
Internet: www.austrian-standards.at
Webshop: www.austrian-standards.at/webshop
Tel.: +43 1 213 00-300
Fax: +43 1 213 00-818

zuständig OVE/Komitee
TK IS
Installationsmaterial und Schaltgeräte

Alle Regelwerke für die Elektrotechnik auch erhältlich bei
OVE Österreichischer Verband für Elektrotechnik
Eschenbachgasse 9, 1010 Wien
E-Mail: verkauf@ove.at
Internet: www.ove.at
Webshop: www.ove.at/webshop
Tel.: +43 1 587 63 73
Fax: +43 1 587 63 73 - 99

Nationales Vorwort

Diese Berichtigung hat sowohl den Status von ÖSTERREICHISCHEN BESTIMMUNGEN FÜR DIE ELEKTROTECHNIK gemäß ETG 1992 als auch den einer ÖNORM gemäß NG 1971. Bei ihrer Anwendung ist dieses Nationale Vorwort zu berücksichtigen.

Die vorliegende Berichtigung ändert aufgrund der internationalen Berichtigung IEC-Corrigendum 1 vom 2013-09-11 zu IEC 61439-3:2012 das Grunddokument ÖVE/ÖNORM EN 61439-3:2013-06-01 und ist mit diesem gemeinsam anzuwenden.

ANMERKUNG Es wird empfohlen, auf der betroffenen ÖVE/ÖNORM EN 61439-3:2013-06-01 einen Hinweis auf diese Berichtigung zu vermerken.

Folgende Berichtigung ist durchzuführen:

11 Stücknachweis

Ersetze den bestehenden Satz nach dem Titel durch den folgenden neuen Text und neuen Abschnitt:

Dieser Abschnitt von Teil 1 gilt bis auf folgenden:

11.9 Isolationseigenschaften

Ergänze nach dem ersten Absatz:

Eine Isolationsprüfung ist weder erforderlich bei einem DBO, der nur Sammelschienen und/oder vorverdrahtete Hauptstromkreise enthält, noch bei einfachen Konstruktionen, bei denen die Inspektion der Leiter und der Leitungen, einschließlich deren korrekten Verlegung, ausreichend sind.

Copyright OVE