

Typenschilder im Schaltschrank

11.03.2016, 09:40 Uhr

Kommentare: 2

Sicher arbeiten



Die VDE 0660-600-1 beschreibt die Anforderungen an Typenschilder in Schaltgerätekombinationen. (Bildquelle: imantsu/iStock/Thinkstock)

Frage aus der Praxis

Ich wurde mit der Neuerstellung unserer Typenschilder für den Schaltschrank beauftragt. Bei meiner Suche habe ich keine aktuelle Vorschrift gefunden, die aufzeigt, was auf den Typenschildern vermerkt sein muss. Vielleicht können Sie mir meine Frage beantworten und die Vorschriften nennen.

Antwort des Experten

Dipl.-Ing. Sven Ritterbusch

Die Kennzeichnung ist frei wählbar. Sie muss aber den Anforderungen nach EG-Richtlinie 2004/108/EG und nach Abschnitt 6 "Angaben" der DIN EN 61439-1 (VDE 0660-600-1): 2012-06 "Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen Teil 1: Allgemeine Festlegungen" genügen.

Folgende Angaben sollten zu finden sein:

- Name des Herstellers der Schaltgerätekombination oder Warenzeichen (Abschnitt 3.10.2)
- Typenbezeichnung oder Kennnummer oder ein anderes Kennzeichen, aufgrund derer die notwendigen Information vom Hersteller der Schaltgerätekombination angefordert werden können
- Kennzeichnung zur Feststellung des Herstellerdatums
- Kennzeichnung der zutreffenden Norm (IEC 61439-X) X steht für Teil der Norm

Zu verwendende Symbole und Abkürzungen sind in Abschnitt 4 der DIN EN 61439-1 (VDE 0660-600-1): 2012-06 angegeben.

Autor:[Dipl.-Ing. Sven Ritterbusch](#)

Geschäftsführender Gesellschafter der GAB Ingenieure GmbH



Im Jahr 2013 gründete Dipl.-Ing. Sven Ritterbusch die GAB Ingenieure GmbH, die Unternehmen in den Bereichen Arbeitsschutz und Brandschutz berät. Dort ist er als geschäftsführender Gesellschafter und VdS-anerkannter Sachverständiger zum Prüfen elektrischer Anlagen tätig.

elektrofachkraft.de empfiehlt:



» Blick ins Produkt
Demoversion online

Sicherheitsunterweisung Elektrotechnik 2024

E-Learning-Kurs für Elektrofachkräfte

In der „Sicherheitsunterweisung Elektrotechnik 2024“ lernen Elektrofachkräfte, wie sie eine Gefährdungsbeurteilung durchführen, daraus Schutzmaßnahmen ableiten und Arbeits- und Betriebsanweisungen erstellen. Das Wissen über die fünf Sicherheitsregeln wird vertieft.

Informationen zu möglichen Brandrisiken und passenden Schutzmaßnahmen sowie zur Ersten Hilfe bei Verbrennungen runden die Unterweisung ab.

- Mit Wissenstest und Teilnahmebestätigung
- Für die jährliche Unterweisung von Elektrofachkräften



Ihr E-Learning-Kurs online
Best.-Nr. OL1454J05; Lizenz für bis zu 5 Mitarbeiter
unter weka.de/efk1458
oder telefonisch unter **0 82 33.23-40 00**

