


Prüfen und Dokumentieren -Baustromverteiler: de-Jahrbuch

Von Hans-Josef Tonnellier

audiobook | *ebooks | Download PDF | ePub | DOC



 Download

 Read Online

Produktinformation -Verkaufsrang: #276874 in BcherMarke: Hthig RheinbachVerffentlicht am: 2013-10-01Abmessungen: 8.50 x .59b x 6.18l, Einband: Taschenbuch128 Seiten | File size: 42.Mb

Von Hans-Josef Tonnellier : Prüfen und Dokumentieren -Baustromverteiler: de-Jahrbuch before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Prüfen und Dokumentieren -Baustromverteiler: de-Jahrbuch:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen1 von 1 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. HilfreichVon marcel aulenbachSehr hilfreich fr alle Elektroinstallateure die Baustromverteiler stellen oder verleihen!bersichtliche Listen, vielleicht ein wenig genauer als notwendig, deshalb fehlt ein Stern.

Produktbeschreibungde-JahrbuchBroschirtes BuchDieses neue Prfbuch ist ein absolut praktischer Entlastungsnachweis fr das Prüfen und Dokumentieren von Baustromverteilern! Nach der Erstprüfung mssen an jedem Baustromverteiler monatliche Wiederholungsprüfungen durchgefñhrt werden, hier gilt: Dokumentation ist Pflicht! Es muss fr jede Prüfung ein Prüfprotokoll erstellt werden. Hektik, Schmutz und Platzmangel auf der Baustelle sind widrige Umstnde, die ein sorgflltiges Aufbewahren der Prüfprotokolle erschweren. Hier ist die perfekte Lsung fr Sie: Das Prfbuch mit stabilem Umschlag! Es enthlt praktische Tipps zum Prüfen von Baustromverteilern und 20 ausfllbare Prüfprotokolle, mit denen Sie rechtssicher die Erst- und Wiederholungsprüfungen durchfñhren knnen. Zwei Bohrlcher auf der Rckseite erlauben Ihnen, das Buch fest mit dem Baustromverteiler zu verbinden, sodass es immer am selben Ort verbleibt. Im Falle eines Unfalls knnen Sie dieses Buch als Entlastungsnachweis benutzen, da alle wichtigen Informationen gebndelt und geordnet an einer Stelle zu finden sind - so kann nichts verlorengehen

KurzbeschreibungDieses neue Prfbuch ist ein absolut praktischer Entlastungsnachweis fr das Prüfen und Dokumentieren von Baustromverteilern! Nach der Erstprüfung mssen an jedem Baustromverteiler monatliche Wiederholungsprüfungen durchgefñhrt werden, hier gilt: Dokumentation ist Pflicht! Es muss fr jede Prüfung ein Prüfprotokoll erstellt werden. Hektik, Schmutz und Platzmangel auf der Baustelle sind widrige Umstnde, die ein sorgflltiges Aufbewahren der Prüfprotokolle erschweren. Hier ist die perfekte Lsung fr Sie: Das Prfbuch mit stabilem Umschlag! Es enthlt praktische Tipps zum Prüfen von Baustromverteilern und 20 ausfllbare Prüfprotokolle, mit denen Sie rechtssicher die Erst- und

Wiederholungsprüfungen durchführen können. Zwei Bohrlöcher auf der Rückseite erlauben Ihnen, das Buch fest mit dem Baustromverteiler zu verbinden, sodass es immer am selben Ort verbleibt. Im Falle eines Unfalls können Sie dieses Buch als Entlastungsnachweis benutzen, da alle wichtigen Informationen gebündelt und geordnet an einer Stelle zu finden sind so kann nichts verlorengehen. Der Autor und weitere Mitwirkende Hans-Josef Tonnellier arbeitet selbstständig als Gutachter und Dozent für Elektrotechnik. Er gründete 1977 eine Elektrofirma und beendete 2010 seine 33-jährige Elektrounternehmer-Tätigkeit. Seit 1986 ist er öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger der Handwerkskammer des Saarlandes im Elektrotechniker-Handwerk. Prolog. Abdruck erfolgt mit freundlicher Genehmigung der Rechteinhaber. Alle Rechte vorbehalten. Vorwort An einem Haus oder Gebäude, ob Neubau oder bei der Sanierung, werden Baustromverteiler für die Handwerker der Gewerke im Projekt gebraucht. Ein weiterer großer Einsatzbereich von Baustromverteilern sind Festveranstaltungen in Gemeinden und Städten, wie Weihnachtsmärkte, Ausstellungen, Shows und Stände. Oft fehlen die fachgerechten Hinweise dazu wie ein Baustromverteiler vor Ort ordnungsgemäß aufgestellt und geprüft werden muss, besonders häufig fehlt die Dokumentation als Entlastungsnachweis für den Elektrounternehmer, der bei einem Unfall sonst zur Haftung gezogen werden kann. Häufig verhindern auch die Verhältnisse an der Baustelle oder Einsatzstelle ein sorgfältiges Aufbewahren der Prüfprotokolle. Gerade deshalb wurde das Prüfbuch Prüfen und Dokumentieren Baustromverteiler als Arbeitshilfe für den Elektrounternehmer, die verantwortliche Elektrofachkraft, die Elektrofachkraft und die elektrotechnisch unterwiesene Person geschrieben. Dieses Prüfbuch kann sehr einfach vor Ort im Baustromverteiler montiert werden. Zwei Bohrlöcher auf der Rückseite erlauben, das Buch fest mit dem Baustromverteiler zu verbinden. Auch der Auftraggeber oder Benutzer hat mit diesem Buch stets einen Überblick über den aktuellen Prüfzustand der elektrischen Anlage des Baustromverteilers und im Fehlerfall eine Beweissicherung bei Sach- oder Personenschäden. Besonders wichtig ist, dass der Prüfer und der Auftraggeber/Beauftragte mit ihrer Unterschrift die Prüfprotokolle betätigen und so einen perfekten Entlastungsnachweis dafür haben, dass die bestehenden Normen und Regelwerke eingehalten sind. Der Elektrounternehmer kann das Prüfbuch für die Inbetriebnahme eines Baustromverteilers nutzen, aber auch für die jährlichen Pflichtunterweisungen seiner Mitarbeiter (Azubis/Gesellen) zur Fortbildung. Hans-Josef Tonnellier