

# DIN 14686:2022-07 (D)

## Feuerwehrwesen - Schaltschrank für fest eingebaute Stromerzeuger (Generatorsatz) ? 12 kVA für den Einsatz in Feuerwehrfahrzeugen

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Maße, Bezeichnung</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Werkstoff</b> .....	<b>6</b>
<b>6 Anforderungen</b> .....	<b>6</b>
<b>7 Kennzeichnung</b> .....	<b>10</b>
<b>8 Wiederkehrende Prüfungen</b> .....	<b>10</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>11</b>
<b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Beispiel eines Schaltschranks Form AA mit analoger Visualisierung</b> .....	<b>5</b>
<b>Bild 2 — Beispielhafte Darstellung der Schaltung</b> .....	<b>9</b>
<b>Tabellen</b>	
<b>Tabelle 1 — Mindestausstattung der Schaltschränke</b> .....	<b>6</b>
<b>Tabelle 2 — Mindestausstattung der analogen Visualisierung unabhängig vom Schaltschranktyp</b> .....	<b>7</b>
<b>Tabelle 3 — Mindestausstattung der digitalen Visualisierung unabhängig vom Schaltschranktyp</b> .....	<b>7</b>