

Checkliste zum Konformitätsbewertungsverfahren

Zutreffendes bitte ankreuzen

Firma / Firmenstempel:

Auftrag: _____

Projekt: _____

Typ: _____

Niederspannungs-Schaltgerätekombination oder Verteiler

- Energie-Schaltgerätekombination nach DIN EN 61439-2 (VDE 0660-600-2)
- Installationsverteiler für die Bedienung durch Laien nach DIN EN 61439-3 (VDE 0660-600-3)
- Installationskleinverteiler und Zählerplätze AC 400 V nach DIN VDE 0603-1

1. Technische Unterlagen

Geltungsbereich der Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG

- Listen oder andere Dokumentationen des ursprünglichen Herstellers für Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen oder Verteiler. (Wichtiger Inhalt: Name und Anschrift des ursprünglichen Herstellers sowie Typbezeichnung, zutreffende Norm, Beschreibung des Erzeugnisses)
- Montage und Installationshinweise des/der ursprünglichen Hersteller.
- Schaltplan, Aufbauzeichnung, Stückliste
- Durchführung der Stückprüfung nach DIN EN 61439-1 (VDE 0660-600)
Prüfprotokoll für Stückprüfung (Blatt 3) ist Bestandteil der Unterlagen.

Geltungsbereich der EMV-Richtlinie 2004/108/EG

- Ergänzung der technischen Unterlagen durch Herstellerunterlagen für alle elektrischen Einbaugeräte und Geräte, die Elektronik beinhalten (Montage- und Installationshinweise).
- Konformitätserklärung des Geräteherstellers, mit der die Übereinstimmung des Produkts mit den Anforderungen der EMV-Richtlinie bestätigt wird. Ein Hinweis in den Begleitunterlagen ist gleichwertig und entsprechend aufzubewahren.

2. Erstellung der Konformitätserklärung (siehe Blatt 2)

3. Anbringung der CE-Kennzeichnung (siehe Blatt 2)

Konformitätsbewertungsverfahren durchgeführt:

Ort, Datum der Ausstellung

Name, Unterschrift oder gleichwertige Kennzeichnung des Befugten