

Firma: _____

Stempel 

Auftrag: _____

Projekt: _____

Typ: _____

**Niederspannungs-Schaltgerätekombination und Verteiler**

- Energie-Schaltgerätekombination (PSC),
Bauartnachweis nach EN 61439-2
- Installationsverteiler
für die Bedienung durch Laien (DBO)
Bauartnachweis nach EN 61439-3

 1. Technische Unterlagen**Geltungsbereich der Niederspannungsrichtlinie LVD 2014/35 EU**

- Listen oder andere Dokumentationen des ursprünglichen Herstellers für Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen (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 EN 61439-1
Protokoll für Stücknachweis (Blatt 1) ist Bestandteil der Unterlagen.

Geltungsbereich der EMV-Richtlinie 2014/30/EU

- Ergänzung der technischen Unterlagen durch Herstellerunterlagen für alle elektronischen 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 3) **3. Anbringung der CE-Kennzeichnung (siehe Blatt 3)**

Konformitätsbewertungsverfahren durchgeführt:

.....
(Ort/Datum der Ausstellung).....
(Name/Unterschrift oder gleichwertige Kennzeichnung des Befugten) Zutreffendes bitte ankreuzen