



PPC Compliance EU Gesetzgebung WEEE / RoHS

EU-Gesetzgebung, Dez.2002

WEEE-Guideline (Waste from Electrical and Electronic Equipment)
RoHS-Guideline (Restriction of Hazardous Substances)

Auswirkung EU, Artikel 4

Nach aktuellem Stand (WEEE und RoHS) müssen die Mitgliedstaaten der Europäischen Gemeinschaft sicher stellen, dass ab dem 1. Juli 2006 neu in Verkehr gebrachte Elektro- und Elektronikgeräte folgende Stoffe nicht enthalten dürfen:

Blei
Quecksilber
Cadmium
Chrom sechswertig
Polybromierte Biphenyle (PBB)
Polybromierte Biphenylether (PBBE)

Ausnahmeregelung Artikel 4 (7.):

Bei Netzinfrastrukturausrüstungen für Vermittlung, Signalverarbeitung, Übertragung und Netzmanagement im Telekommunikationsbereich besteht eine Ausnahmeregelung , welche erlaubt bleihaltige Lote einzusetzen.

PPC Compliance

Mit Ausnahme von Blei befinden sich keine der in der RoHS gelisteten Stoffe in den von PPC ausgelieferten Produkten.

Bleihaltige Oberflächen sind HAL oder Pb-Sn umschmolzen/nichtumschmolzen.

Das heute im Basismaterial eingesetzte halogenhaltige Flammschutzmittel TBBA (Tetrabrom-bisphenol A) ist von der RoHS **nicht** betroffen.

Die von PPC ausgelieferten Leiterplatten, welche keine HAL- oder Pb/Sn - Oberflächenveredelungen aufweisen, sind RoHS-Compliance.

Für weitere Informationen nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.