

Konformitätserklärung RoHS

ANZER KABEL

ANZER GmbH & Co. KG – Lehbrinksweg 62-66 – 32657 Lemgo

**Lehbrinksweg 62-66
32657 Lemgo-Lieme**

**Tel. 05261 / 66906 – 0
Fax. 05261 / 66906 – 60**

**www.anzer-kabel.de
info@anzer-kabel.de**

01.01.18

Dieses Dokument bescheinigt, dass alle Komponenten, welche ANZER-KABEL fertigt, mit der Richtlinie 2011/65/EU und 2002/95/EU des Europäischen Parlaments zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS-Richtlinie), sowie mit der Änderung der Richtlinie 2010/571/EU übereinstimmen.

Folgende Stoffe sind oberhalb der angegebenen Konzentration nicht enthalten:

- Blei (Pb)
- Quecksilber (Hg)
- Cadmium (Cd)
- Sechswertiges Chrom (Cr VI+)
- Polybromiertes Biphenyl (PBB)
- Polybromierte Diphenylether (PentaBDE, OctaBDE, DecaBDE)
- Perfluorooctansulfat (PFOS)

Die Kommission (EU) hat am 04.Juni 2015 die Aufnahme von 4 weiteren Stoffen in der RoHS-Richtlinie 2015/863 beschlossen und veröffentlicht. Diese Stoffe sind:

- Bis(2-ethylhexyl)phthalate (DEHP) (0,1%)
- Butylbenzylphthalate (BBP) (0,1%)
- Dibutylphthalate (DBP) (0,1%)
- Diisobutylphthalate (DIBP) (0,1%)

In der aktuellen Veröffentlichung werden die Mitgliedsstaaten dazu aufgefordert, die neue Regulierung bis zum 22.Juni 2019 in Kraft zu setzen.

ANZER-KABEL ist die Anpassung und die relevanten Gültigkeitsdaten bekannt. Wir streben an, eine Übereinstimmung mit der neuen Richtlinie sicherzustellen.

Wir unterliegen als Komponentenhersteller keiner Kennzeichnungspflicht.



Jürgen Anzer
(Geschäftsführer)