

Rottweil, 23.07.2019

## RoHS Konformitätserklärung

Hiermit bestätigen wir in Bezug auf die von XBK-KABEL gelieferten Leitungen und Kabel, gemäß RoHS-Richtlinie 2011/65/EU vom 08. Juni 2011, die Einhaltung der zulässigen Höchstkonzentration in homogenen Werkstoffen in Gewichtsprozent von:

Blei (Pb) (0,1%)  
Quecksilber (Hg) (0,1%)  
Cadmium (Ca) (0,01%)  
Sechswertiges Chrom (Cr VI) (0,1%)  
Polybromierte Biphenyle (PBB) (0,1%)  
Polybromierte Diphenylether (PBDE) (0,1%).

Die Europäische Kommission hat entschieden, die RoHS II-Richtlinie in Anhang II um 4 Substanzen zu erweitern, dies wurde veröffentlicht unter Richtlinie (EU) 2015/863 vom 4. Juni 2015. Diese Substanzen und ihre Beschränkungen werden wie folgt aufgeführt:

Bis(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP) (0,1%)  
Benzylbutylphthalat (BBP) (0,1%)  
Dibutylphthalat (DBP) (0,1)  
Diisobutylphthalat (DIBP) (0,1%)

DEHP, BBP, DBP und DIBP unterliegen dieser Beschränkung seit dem 22. Juli 2019. XBK-KABEL bestätigt, dass nach bestem Wissen und auf Basis der Erklärungen unserer Lieferanten alle gelieferten Kabel und Leitungen diesen Beschränkungen entsprechen.

Mit freundlichen Grüßen

**XBK-KABEL**

**Xaver Bechtold GmbH**  
**Qualitätssicherung**



i.V. **Michael Haas**



i.A. **Katja Ferdinand**

RoHS Kontaktperson:

Michael Haas / Quality Management  
Phone: 0741/254-104  
Email: m.haas@xbkkabel.de

Katja Ferdinand / Quality Assurance  
Phone: 0741/254-113  
Email: k.ferdinand@xbkkabel.de