

Rottweil, 03.12.2018

RoHS Konformitätserklärung

Hiermit bestätigen wir in Bezug auf die 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 werden dieser Beschränkung ab dem 22. Juli 2019 unterliegen. XBK-KABEL bestätigt, dass nach bestem Wissen und auf Basis der Erklärungen unserer Lieferanten alle gelieferten Kabel und Leitungen bereits jetzt diesen Beschränkungen entsprechen.

Mit freundlichen Grüßen

XBK-KABEL
Xaver Bechtold GmbH
Qualitätssicherung


i.V. Michael Haas

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