

Gießen, den 02.08.2023

Bestätigung RoHS-Konformität

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir bestätigen hiermit, dass unser Artikel

33271L InLine® USB 3.2 USB-Typ C Multi Hub (4x USB-A 5Gb/s + USB Typ-C (Data/PD 87W), OTG, Metallgehäuse

gemäß Richtlinie 2011/65/EU und 2015/863/EU RoHS konform ist.

Folgende Stoffe oberhalb der angegebenen Konzentration sind nicht enthalten:

- | | |
|--------------------------------------|--------------------|
| - Blei | 0,1 Massenprozent |
| - Quecksilber | 0,1 Massenprozent |
| - Cadmium | 0,01 Massenprozent |
| - sechswertiges Chrom | 0,1 Massenprozent |
| - polybromierte Biphenyle (PBB) | 0,1 Massenprozent |
| - polybromierte Diphenylether (PBDE) | 0,1 Massenprozent |
| - Di(2ethylhexyl)phthalat (DEHP) | 0,1 Massenprozent |
| - Butylbenzylphthalat (BBP) | 0,1 Massenprozent |
| - Dibutylphthalat (DBP) | 0,1 Massenprozent |
| - Diisobutylphthalat (DIBP) | 0,1 Massenprozent |

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung!

Mit freundlichen Grüßen
Intos Electronic AG

i. A. 

Burkhard Hansmann
Produktmanagement



Management
System
ISO 9001:2015

www.tuv.com
ID 9105032638