

RoHS-Konformitätsbescheinigung

Die EU-Richtlinien 2011/65/EU und 2015/863/EU schränken die Verwendung der 10 unten aufgeführten Stoffe bei der Herstellung bestimmter Arten von Elektrogeräten ein.

Die beschränkten Stoffe und die maximal zulässigen Konzentrationen im homogenen Material sind in Gewichtsprozent angegeben:

Stoff	Konzentration
Blei	0.1%
Quecksilber	0.1%
PBB (Polybromierte Biphenyle)	0.1%
PBDE (Polybromierte Diphenylether)	0.1%
Hexavalentes Chrom	0.1%
Cadmium	0.01%
DEHP (Bis-(2-Ethylhexyl)phthalat)	0.1%
BBP (Butylbenzylphthalat)	0.1%
DBP (Dibutylphthalat)	0.1%
DIBP (Di-isobutylphthalat)	0.1%

Diese Einschränkung gilt zwar rechtlich nicht für Bauteile, aber es wird anerkannt, dass die "Konformität" von Bauteilen für viele Kunden von Bedeutung ist.

Distrelec-Definition der RoHS-Konformität:

- Das Produkt enthält keine der in den Richtlinien verbotenen Stoffe in unzulässigen Konzentrationen, es sei denn, der Stoff unterliegt einer Ausnahmeregelung gemäß der Richtlinie 2011/65/EU und der Änderung 2015/863/EU, und bei Bauteilen kann das Produkt bei den für das bleifreie Löten erforderlichen höheren Temperaturen bearbeitet werden

Der Lieferant des unten aufgeführten Artikels hat Distrelec mitgeteilt, dass das Produkt "RoHS-konform" ist.

Übereinstimmende Produktdetails

Distrelec-Artikelnummer: 30098024

Produktbeschreibung: Feuchtigkeitsmessgerät, K, 0 ... 100%

Hersteller/Marke: PeakTech

Artikelnummer des Herstellers: P5201

Datum: 23/03/2023

Distrelec hat alle zumutbaren Schritte unternommen, um diese Aussage zu bestätigen.