

RoHS-overensstemmelsescertifikat

EU-direktiverne 2011/65/EU og 2015/863/EU begrænser brugen af de 10 nedenstående stoffer ved fremstilling af angivne typer elektrisk udstyr.

De begrænsede stoffer og vægtprocenten af de maksimalt tilladte koncentrationer i de homogene bestanddele er:

Stof	Koncentration
Bly	0.1%
Kviksølv	0.1%
PBB (polybromeret biphenyl)	0.1%
PBDE (polybromeret diphenylether)	0.1%
Hexavalent chrom	0.1%
Cadmium	0.01%
DEHP (di(2-ethylhexyl)phtalat)	0.1%
BBP (butylbenzylphthalat)	0.1%
DBP (dibutylphthalat)	0.1%
DIBP (diisobutylphthalat)	0.1%

Selvom denne begrænsning ikke er et lovkrav for komponenter, er det et faktum, at det er relevant for mange kunder, at komponenter overholder ovenstående krav.

Elfa Distrelecs definition af RoHS-overensstemmelse:

- Produktet indeholder ikke nogen af de begrænsede stoffer i koncentrationer og anvendelser, der er forbudt i henhold til direktiverne, medmindre stoffet er omfattet af en undtagelse, der er angivet i direktiv 2011/65/EU og ændring 2015/863/EU, og hvad angår komponenter kan produktet bearbejdes ved de højere temperaturer, der kræves ved blyfri lodning

Leverandøren af det nedenfor angivne produkt har informeret Elfa Distrelec om, at produktet overholder RoHS-standarderne.

Ingen undtagelser.

Overensstemmende produktoplysninger

Elfa Distrelec-artikelnnummer: 30047580

Produkt beskrivelse: Håndholdt oscilloskop, ScopeMeter, 2x 20MHz, 4GSPS

Producent / mærke: Fluke

Producentens varenummer: FLUKE 123B/EU

Dato: 23/01/2024

Elfa Distrelec har taget alle rimelige skridt til at bekræfte denne erklæring.