

RoHS-certifikat om överensstämmelse

EU-direktiv 2011/65/EU och 2015/863/EU begränsar användningen av de 10 ämnena nedan vid tillverkning av specificerade typer av elektrisk utrustning.

De begränsade ämnena och högsta tillåtna koncentrationer i det homogena materialet är, i vikt:

Ämne	Koncentration
Bly	0.1%
Kvicksilver	0.1%
PBB (Polybromerade Bifenylar))	0.1%
PBDE (Polybromerade Difenyletrar)trar)	0.1%
Sexvärt krom	0.1%
Kadmium	0.01%
DEHP (Bis (2-Etylat) ftalat)t)	0.1%
BBP (bensylbutylftalat)	0.1%
DBP (dibutylftalat)	0.1%
DIBP (diisobutylftalat)	0.1%

Även om denna begränsning inte gäller juridiskt för komponenter, är det känt att komponentens "efterlevnad" är relevant för många kunder.

Elfa Distrelec definition av RoHS-efterlevnad:

- Produkten innehåller inga av de begränsade ämnena i koncentrationer och tillämpningar som är förbjudna enligt direktiven, såvida inte ämnet omfattas av ett undantag specificerat i direktiv 2011/65/EU och ändring 2015/863/EU och för komponenter kan produkten bearbetas vid de högre temperaturer som krävs för blyfri lödning

Leverantören av varan som anges nedan har informerat Elfa Distrelec om att produkten är "RoHS-kompatibel".

Överensstämmande produktdetaljer

Elfa Distrelec artikelnummer 30124448

Produktbeskrivning Kontaktor 4NO 230V 25A 2kW

Tillverkare/Märke Siemens

Tillverkarens artikelnummer 5TT5830-0

Datum: 27/09/2022

Elfa Distrelec har vidtagit alla rimliga åtgärder för att bekräfta detta uttalande.