

RoHS (2011/65 EG) NOTA

RoHS is een EU-richtlijn (2011/65/EU) die het gebruik van bepaalde zware metalen, broomhoudende vlamvertragers en (vanaf 2019) ftaalzuurverzachtters in elektrische en elektronische apparatuur (EEE) beperkt.

Wij leveren als zodanig geen elektrische of elektronische apparatuur (EEE). RoHS is daarom niet van toepassing op onze producten.

Volgens onze huidige gegevens en de informatie die we van onze leveranciers hebben ontvangen, bevatten onze producten uit het voorraadassortiment geen stoffen die beperkt zijn in RoHS boven de grenswaarde, behalve:

Aluminium: *vermelde artikelen en kwaliteiten*

2860-0130	2011
2860-0136	2011
2860-0140	2011
Substantie:	Lood
CAS:	7439-92-1
Bevat:	0,20-0,6 Bi / 0,2-0,6 Pb
SCIP:	10d40760-bebc-4554-a3f7-3d89edfd6ee1

Messing: *vermelde artikelen en kwaliteiten*

2910-0010	CuZn39Pb3 (CW614N)
2910-0011	CuZn39Pb3 (CW614N)
2910-0016	CuZn39Pb3 (CW614N)
Substantie:	Lood
CAS:	7439-92-1
Bevat:	2,5 - 3,5 Pb
SCIP:	4f9b4aa7-533b-4cad-a3ed-5ca89db080ae

2910-0012 | CuZn40Pb2 (2.0402)

Substantie:	Lood
CAS:	7439-92-1
Bevat:	1,6 - 2,5 Pb
SCIP:	e7e62bde-b388-48d0-9783-e1e29d9a0f73

2910-0013 | CuZn41Pb1Al/CuZn40Pb2

2910-0015 CuZn41PbAl/CuZn40Pb2	
Substantie:	Lood
CAS:	7439-92-1
Bevat:	0,8 - 1,6 Pb
SCIP:	e7e62bde-b388-48d0-9783-e1e29d9a0f73

3700-0030 | 11SMnPb30

Substance :	Lood
CAS :	7439-92-1
Contient :	0,90 - 2 Pb
SCIP :	adb5c949-2793-9ffc-07808a099d2f

De bovenstaande informatie wordt in goed vertrouwen verstrekt en is gebaseerd op gegevens die op het moment van het opstellen van deze nota als nauwkeurig werden beschouwd. Er wordt geen garantie gegeven of geïmpliceerd met betrekking tot de volledigheid of juistheid van deze gegevens. Als fabrikant van niet-EEE-onderdelen zijn we afhankelijk van de informatie die we van onze leveranciers ontvangen. Wij kunnen niet aansprakelijk worden gesteld voor schade of kosten die voortvloeien uit het gebruik van of het vertrouwen op dergelijke informatie.