

Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG

EMC & Inductive Solutions

Max-Eyth-Straße 1 · 74638 Waldenburg · Germany

Tel. +49 (0) 79 42 945-0 · Fax +49 (0) 79 42 945-400

eiSos@we-online.de · www.we-online.de



Waldenburg, 19.12.2011

Sehr geehrte Damen und Herren,

seit Anfang Dezember 2008, mit der Veröffentlichung der „Kandidatenliste“ der besonders besorgniserregenden Stoffe, sind wir gemäß Artikel 33, Abs. 1 der Europäischen REACH-Verordnung Nr. 1907/2006 dazu verpflichtet, Sie über Inhalte der gelisteten Stoffe in unseren Produkten und Erzeugnissen zu informieren.

Als Ergebnis des Abgleichs zwischen den bislang 73 Stoffen, die in die Kandidatenliste aufgenommen wurden, mit unserem Stoffinventar hat sich abgezeichnet, dass folgende der gelisteten Stoffe in unseren Produkten direkt zur Anwendung kommen. Produkte der Würth Elektronik eiSos GmbH & Co.KG, die nicht in der folgenden Liste aufgeführt sind enthalten keine Substanzen aus der von der ECHA veröffentlichten Kandidatenliste.

Produktfamilie	Artikelnummer	Substanz	EC (CAS No.)	Gewichts prozent %
WE-FAS EMI;	304XXX	Cobalt(II) carbonate	513-79-1	0,12
WE-FAS	324XXX	Bis(2-ethylhexyl)phthalate (DEHP)	117-81-7	0,23
WE-CBF high speed	742792640	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,54
	742792642	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
	742792653	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,54
	742792663	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
	742792663R	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
	74279269	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
	742792691	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
	742792693A	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
	742792693T	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
	742792695	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
	742792640	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,540
	742792642	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
	742792653	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,54
	742792663	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
	742792643	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	0,558
	742792664	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	0,558
	WE-MI	7447902	Cobalt(II) carbonat	513-79-1
74479023		Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,088
744790282		Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,088
7447902R		Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,088
7447903		Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,088
74479032		Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,088
7447904		Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,088
74479051		Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,088
74479052		Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,088
74479055		Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,088
74479056		Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,088
7447906		Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,088
74479068		Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,088
7447908		Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,088
74479118		Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,051
744791282	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,051	
7447915	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,051	

Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG Sitz Waldenburg, Registergericht Stuttgart HRA 580801

Komplementär Würth Elektronik eiSos Verwaltungs-GmbH, Sitz Waldenburg, Registergericht Stuttgart HRB 581033 · Geschäftsführer Norbert Heckmann, Oliver Konz

Bankverbindungen Bayerische Hypo- und Vereinsbank AG Stuttgart, Konto 322 620 136, BLZ 600 202 90, IBAN DE86 6002 0290 0322 6201 36, SWIFT/BIC HYVEDEMM473

UST.-IdNr. DE220618976

Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG

EMC & Inductive Solutions

Max-Eyth-Straße 1 · 74638 Waldenburg · Germany

Tel. +49 (0) 79 42 945-0 · Fax +49 (0) 79 42 945-400

eiSos@we-online.de · www.we-online.de



	74479153	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,051
	7447916	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,051
	7447918	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,051
	7447962	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
	744796215	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
	744796231	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
	74479628	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
	7447964	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
	74479645	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
	74479653	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
	7447966	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
	74479668	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
	7447967	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
	74479681	Cobalt(II) carbonat	513-79-1	1,087
Veri MM cable assembly	690 W00 000 005	DEHP	117-81-7	9.04
		Hexabromocyclododecane	25637-99-4	1.07
	690 W00 000 012	DEHP	117-81-7	9.85
		Hexabromocyclododecane	25637-99-4	1.16
	690 W00 000 016	DEHP	117-81-7	8.95
		Hexabromocyclododecane	25637-99-4	1.02
	690 W00 000 020	DEHP	117-81-7	9.91
		Hexabromocyclododecane	25637-99-4	1.17
	690 W00 000 025	DEHP	117-81-7	7.99
		Hexabromocyclododecane	25637-99-4	0.94
	690 W00 000 026	DEHP	117-81-7	7.19
		Hexabromocyclododecane	25637-99-4	0.85
	690 W00 000 024	DEHP	117-81-7	7.85
		Hexabromocyclododecane	25637-99-4	0.93
	690 W00 000 035	DEHP	117-81-7	10.33
		Hexabromocyclododecane	25637-99-4	1.22
	690 W00 000 040	DEHP	117-81-7	7.13
		Hexabromocyclododecane	25637-99-4	0.84
	690 W00 000 059	DEHP	117-81-7	9.34
		Hexabromocyclododecane	25637-99-4	1.10
	690 W00 000 060	DEHP	117-81-7	9.32
		Hexabromocyclododecane	25637-99-4	1.10
	690 W00 000 065	DEHP	117-81-7	8.97
		Hexabromocyclododecane	25637-99-4	1.06
	690 W00 000 066	DEHP	117-81-7	8.91
		Hexabromocyclododecane	25637-99-4	1.05
	690 W00 000 073	DEHP	117-81-7	9.3
		Hexabromocyclododecane	25637-99-4	1.1
	690 W00 000 089	DEHP	117-81-7	9.26
		Hexabromocyclododecane	25637-99-4	1.09
690 W00 000 090	DEHP	117-81-7	8.63	
	Hexabromocyclododecane	25637-99-4	1.02	
690 W00 000 075	DEHP	117-81-7	10.01	
	Hexabromocyclododecane	25637-99-4	1.18	
690 W00 000 071	DEHP	117-81-7	10.29	
	Hexabromocyclododecane	25637-99-4	1.22	
690 W00 000 094	DEHP	117-81-7	9.35	

Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG Sitz Waldenburg, Registergericht Stuttgart HRA 580801

Komplementär Würth Elektronik eiSos Verwaltungs-GmbH, Sitz Waldenburg, Registergericht Stuttgart HRB 581033 · Geschäftsführer Norbert Heckmann, Oliver Konz

Bankverbindungen Bayerische Hypo- und Vereinsbank AG Stuttgart, Konto 322 620 136, BLZ 600 202 90, IBAN DE86 6002 0290 0322 6201 36, SWIFT/BIC HYVEDM473

USt.-IdNr. DE220618976

Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG

EMC & Inductive Solutions

Max-Eyth-Straße 1 · 74638 Waldenburg · Germany

Tel. +49 (0) 79 42 945-0 · Fax +49 (0) 79 42 945-400

eiSos@we-online.de · www.we-online.de



Zur gleichen Zeit haben wir in diesem Zuge unsere Lieferanten darum gebeten, uns Auskunft zu erteilen, ob und inwieweit weitere der aufgeführten Stoffe in den uns zu liefernden Waren enthalten sind. Diesbezüglich sind derzeit keine weiteren berichtenswerten Rückmeldungen eingegangen. Gemäß Artikel 33 der Europäischen REACH-Verordnung sind wir dazu verpflichtet automatisch zu informieren, falls ein neuer Stoff als besonders besorgniserregend eingestuft, sowie in die Kandidatenliste aufgenommen wurde und in unseren Produkten enthalten ist.

Über die Kandidatenliste finden Sie weitere Informationen auf der Internetseite der Europäischen Agentur für Chemische Stoffe unter folgender Adresse:

http://echa.europa.eu/chem_data/authorisation_process/candidate_list_table_en.asp

Sollten Sie zu dem REACH-Prozess in unserem Unternehmen weitere Fragen haben, so wenden Sie sich bitte an den für Sie zuständigen REACH-Beauftragten:

Herr Holger Kaufmann

Telefon: 07942 / 945 5442

Email: holger.kaufmann@we-online.de

Mit freundlichen Grüßen

Holger Kaufmann

Umweltmanagement-Beauftragter