

## Lieferantenerklärung zu RoHS und REACH

Der Lieferant stellt sicher das alle, bei der Fertigung eingesetzten Materialien sowie die damit verbundenen Fertigungsprozesse, den gesetzlichen und sicherheitstechnischen Anforderungen für Gifte und gefährliche Stoffe entsprechen.

Der Lieferant bestätigt mit Unterschrift dieses Schreibens das er seinen Verpflichtungen, gemäss den folgenden Richtlinien, nachkommt.

**2011/65/EU (RoHS)**  
**1907/2006/EG (REACH)**

Der Lieferant informiert sich selbständig über den Stand der Richtlinien und erfüllt seine Informationspflicht gegenüber EHS Elektrotechnik AG. Sofern EHS Elektrotechnik AG dem Lieferanten Materialien vorschreibt welche nicht den Auflagen entsprechen, hat der Lieferant EHS Elektrotechnik AG unverzüglich darüber in Kenntnis zu setzen.

Der Lieferant erteilt EHS Elektrotechnik AG auf Anfrage detaillierte Auskünfte, über die in seinen Produkten verwendeten Stoffe, gemäss RoHS und REACH

### Angaben Lieferant oder Stempel :

Name : .....

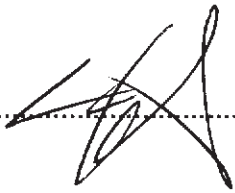
Strasse : .....

**comatec**  
comatec Hi-Tech srl  
Via Aldo Manca 98/M  
06132 S. ANDREA DELLE FRATTE  
PERUGIA - ITALIA  
P.IVA e C.F. IT01932460544

PLZ/Ort : .....

Datum : *Perugia, 25/06/2015*

Unterschrift : .....



Name in Blockschrift : *Carlo*

## Lieferantenerklärung zu RoHS und REACH

Der Lieferant stellt sicher das alle, bei der Fertigung eingesetzten Materialien sowie die damit verbundenen Fertigungsprozesse, den gesetzlichen und sicherheitstechnischen Anforderungen für Gifte und gefährliche Stoffe entsprechen.

Der Lieferant bestätigt mit Unterschrift dieses Schreibens das er seinen Verpflichtungen, gemäss den folgenden Richtlinien, nachkommt.

**2011/65/EU (RoHS)**  
**1907/2006/EG (REACH)**

Der Lieferant informiert sich selbständig über den Stand der Richtlinien und erfüllt seine Informationspflicht gegenüber EHS Elektrotechnik AG. Sofern EHS Elektrotechnik AG dem Lieferanten Materialien vorschreibt welche nicht den Auflagen entsprechen, hat der Lieferant EHS Elektrotechnik AG unverzüglich darüber in Kenntnis zu setzen.

Der Lieferant erteilt EHS Elektrotechnik AG auf Anfrage detaillierte Auskünfte, über die in seinen Produkten verwendeten Stoffe, gemäss RoHS und REACH

Angaben Lieferant oder Stempel :

Name : ..... **Jola Spezialschalter...**  
GmbH & Co. KG  
Strasse : ..... **Klostergartenstr. 11**  
67466 Lambrecht  
Tel. +49 6325 188-01  
www.jola-info.de  
PLZ/Ort : .....

*Davon ausgenommen sind unsere  
Hg-haltigen (quecksilberhaltigen)  
Produkte!*

Datum : ..... *24.06.2015*

Unterschrift : ..... *[Handwritten Signature]*

Name in Blockschrift : ..... **VOLKER MATTIL**

## Lieferantenerklärung zu RoHS und REACH

Der Lieferant stellt sicher das alle, bei der Fertigung eingesetzten Materialien sowie die damit verbundenen Fertigungsprozesse, den gesetzlichen und sicherheitstechnischen Anforderungen für Gifte und gefährliche Stoffe entsprechen.

Der Lieferant bestätigt mit Unterschrift dieses Schreibens das er seinen Verpflichtungen, gemäss den folgenden Richtlinien, nachkommt.

**2011/65/EU (RoHS)**  
**1907/2006/EG (REACH)**

Der Lieferant informiert sich selbständig über den Stand der Richtlinien und erfüllt seine Informationspflicht gegenüber EHS Elektrotechnik AG. Sofern EHS Elektrotechnik AG dem Lieferanten Materialien vorschreibt welche nicht den Auflagen entsprechen, hat der Lieferant EHS Elektrotechnik AG unverzüglich darüber in Kenntnis zu setzen.

Der Lieferant erteilt EHS Elektrotechnik AG auf Anfrage detaillierte Auskünfte, über die in seinen Produkten verwendeten Stoffe, gemäss RoHS und REACH

### Angaben Lieferant oder Stempel :

Name : .....

Strasse : .....

Legrand GmbH  
Am Silberberg 14  
59494 Soest

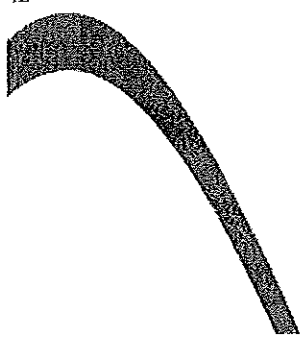
PLZ/Ort : .....

Datum : 26.06.15

Unterschrift : G. Tebrake

Name in Blockschrift : DR. GREGOR TEBRAKE

EHS Elektrotechnik AG - Postfach 26 107 - 59041 Soest - Tel. 02304 3000-111 - Fax 02304 3000-100



Kunde	Tei	Bez.
91801700	A00026	DIN ADAPTER CONTAREX
91801700	A13469	POLARREX KT 230V 50HZ REX
91801700	A13470	POLARREX KKT 230V 50HZ REX
91801700	A19447	POLAR QKKT 230/50-60 REX
91801700	A24134	MAXI CQW 230/50/60 O.GRDPL+HAL
91801700	A25440	MICROREX T31 24V AC IN REXAUSF
91801700	A26442	MICRO SUWI T31 230/50-60 REX
91801700	A31127	REX800 MULTI 16A REX-AUSF.
91801700	A40163	ALPHAREX3 D21S 230/50-60 REX
91801700	A40164	ALPHAREX3 D22 230/50-60 REX
91801700	A40166	ALPHAREX3 D22 24/50-60 REX
91801700	A40168	ALPHASOFT LEXIC2 REX
91801700	A43108	MICRO D21 PLUS2 230V DE REX
91801700	A43109	MICRO D22 PLUS2 230V DE REX
91801700	A44210	MAXI D72/1 PLUS 230/50-60 REX
91801700	A44212	MAXI D72/2 PLUS 230/50-60
91801700	A45110	ECOREX D11 120-230V 50/60H REX
91801700	A45154	ALPHAREX3 D21 ASTRO 230V REX
91801700	A45166	ALPHABASIC D22 ASTRO 230V REX
91801700	A45172	ALPHA REX BASIC D21 ASTRO 12V
91801700	A45908	SCHALTUHR DELTA MODUL GEBERIT
91801700	A63204	ZEITRELAIS ANSPRECHVERZ REX
91801700	A63208	ZEITRELAIS MULTIFUNKTION REX
91801700	004690	REX2000 HC2 12-36V DC
91801700	004694	REX2000 HC2 230V AC 50HZ
91801700	049559	CONTA 380/50 48X48
91801700	049560	CONTA 10-80VDC 48X48MM IP40
91801700	049832	KUNSTSTOFF-RASTRING
91801700	907235	CONTAREX 200-240/50
91801700	907238	CONTA 230V 50HZ 36X24MM
91801700	910402	MICROREX T11 230/50 REX
91801700	916402	MICROREX QT11 230/50-60 REX
91801700	923431	MAXIREX CT 230V/50HZ REX-AUSF.
91801700	924433	MAXI CQT 230V/50-60HZ REX-AUSF
91801700	925429	MICROREX T31 230/50 REX
91801700	926428	MICROREX QT31 230/50-60 REX
91801700	938103	REX EM 230V PLUS
91801700	944108	MICRO D11 230V LEXIC REX-AUSF.
91801700	960013	MAXI QT MODUL 9-48 AC/DC REX

## Info: EU-Verordnung REACH

Am 01.06.2007 ist die **REACH-Verordnung** (Verordnung 1907/2006/EG) in Kraft getreten. Diese beinhaltet die Neuordnung der europäischen Chemikaliengesetzgebung, in deren Mittelpunkt die Registrierung, Bewertung und Zulassung von Chemikalien steht (REACH = "Registration, Evaluation and Autorisation of Chemicals")

Von REACH sind in erster Linie die Hersteller und Importeure von chemischen Stoffen (d.h. hauptsächlich Grundchemikalien) betroffen. Die Fristen für die Registrierungen der Stoffe hängen von deren Herstellungs- bzw. Importvolumen ab. Sie haben nun am 01.06.2008 begonnen und enden für kleinvolumige Stoffe (< 100 t/a) erst zum 01.06.2018.

### Auswirkungen auf unser Unternehmen und unsere Kunden

Unser Unternehmen synthetisiert keine Stoffe und ist somit von der Registrierungspflicht nicht betroffen. Als Hersteller von Niederspannungsschaltgeräten sind wir im Sinne von REACH Richtlinie „**Nachgeschalteter Anwender**“. Die Registrierung ist eine Aufgabe unserer Lieferanten. Zubereitungen sind nicht zu registrieren.

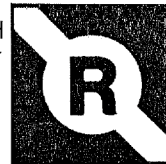
Gemäß REACH sind wir gehalten, in unseren Produkten ausschließlich Stoffe einzusetzen, die für die vorgesehene Verwendung vom Hersteller registriert sind.

Wir gehen zum gegenwärtigen Zeitpunkt davon aus, dass alle die an uns gelieferten Substanzen, Erzeugnisse oder Artikel mit registrierungspflichtigen Stoffe von unseren Lieferanten vorregistriert und danach registriert werden. Je nach Produktionsmenge haben die Hersteller jedoch bis zu 10 Jahre Zeit, sich für oder gegen eine Registrierung zu entscheiden.

Da es sich bei den von uns verwendeten Rohstoffen jedoch ausschließlich um allgemein gängige Substanzen handelt, für die in der Regel keine Verwendungsbeschränkungen zu erwarten sind, gehen wir davon aus, dass Materialien und Komponenten für die von uns hergestellten Produkte auch weiter unverändert zur Verfügung stehen werden.

Wenden/ Rochlitz, 1. November 2012

Hartmut Hecht  
Geschäftsführer



Datum: 21.01.2014

**Kundeninformation und Herstellererklärung  
zur REACH Verordnung**

(EG) Nr. 1907/2006 vom 18.12.2006

Seite: 1 (1)

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir, die Firma Michael Riedel Transformatorenbau GmbH im Sinne von REACH ein sogenannter „nachgeschalteter Anwender“, kennen die Verpflichtungen, die mit der europäischen Regulierung „REACH“ verbunden sind und verpflichten uns, diese Regelung stetig zu beachten.

Als unserer Kunde, beziehen Sie von uns ausschließlich nicht-chemische Produkte (elektrotechnische Erzeugnisse). Unter normalen und bestimmungsgemäßen Verwendungsbedingungen, soll aus den von Ihnen bezogenen Erzeugnissen kein Stoff freigesetzt werden. Somit unterliegt unser Unternehmen, die Firma Michael Riedel Transformatorenbau GmbH auf Basis der REACH Verordnung grundsätzlich weder der Registrierungspflicht noch der Pflicht zur Erstellung von Sicherheitsdatenblättern.

Darüber hinaus werden wir Sie umgehend gemäß REACH - Art. 33 informieren, falls Inhaltsstoffe unserer Produkte (ab einem Gehalt von > 0,1 %) von der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) als besonders besorgniserregend eingestuft werden. Nach heutigem Stand gehen wir jedoch nicht davon aus, dass dies eintreffen wird.

Unabhängig davon verfolgen wir im eigenen Interesse und zur Gewährleistung einer hohen Produktsicherheit für unsere Kunden intensiv die Umsetzung von REACH auf Seite unserer Lieferanten.

Eine Prüfung für neue Lieferanten (EU und nicht EU Import) wird durch unsere Lieferantenqualifikation zugesichert, damit der Status einer REACH-konformen\* Erzeugnisverarbeitung erhalten bleibt.

Für eventuelle neue Verwendungen in unseren Erzeugnissen von genehmigungspflichtigen Mengen und Substanzen gemäß der REACH Verordnung, halten wir uns ggf. die Dokumente vor, um Nachweise darüber zu liefern.

\* Diese Konformität liegt dann vor, wenn für hergestellte oder verarbeitete Substanzen für uns keine gültige Einschränkung vorliegt oder diese gemäß der REACH Regulierung vor dessen Gebrauch verbrauchsabhängig genehmigt bzw. registriert wurden.

Peter Herzog  
Quality Management