

Informationen zu den europäischen Normen und Richtlinien

Unsere elektromagnetischen Produkte, welche im Lieferprogramm enthalten sind, sind im Sinne der Maschinenrichtlinie 2006/42/EG der Europäischen Union (EU) Komponenten, deren Inbetriebnahme so lange untersagt ist, bis festgestellt wurde, dass die Maschinen, in die unsere Produkte eingebaut sind, den Bestimmungen der Maschinenrichtlinie entsprechen.

In Übereinstimmung zur Maschinenrichtlinie 2006/42/EG werden unsere Produkte **nicht mit dem CE Zeichen** gekennzeichnet. Diese sind der Kategorie der unvollständigen Maschinen zugeordnet.

Unsere Produkte werden in Übereinstimmung mit den folgenden Normen und Richtlinien entwickelt, hergestellt und geprüft.

- DIN VDE 0580 (Allg. Bestimmungen für elektromagnetische Geräte und Komponenten)
- Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EG
- DIN EN 60529 (Schutzarten durch Gehäuse - IP-Code)

Die Einhaltung der EMV-Richtlinie 2014/30/EU hat der Anwender unserer Produkte zusammen mit dem von ihm für den Betrieb vorgesehenen Netzgerät, Ansteuerung oder Schaltgerät sicherzustellen.

Bezüglich der heutigen Anforderungen an unsere Umwelt, erfüllen alle unsere Produkte die Vorschriften der neuverfassten RoHS-Richtlinie 2011/65/EU vom 8. Juni 2011. Dies bereits seit der Einführung im Jahre 2006.

Gemäss REACH-Verordnung (Nr. 1907/2006) werden die von uns eingesetzten Stoffe mit der von der Europäischen Chemikalien Agentur (ECHA) veröffentlichten Kandidatenliste abgeglichen. Auf Verlangen geben wir diese Information an unsere Kunden weiter.

Abweichungen können kundenspezifisch entwickelte Produkte oder Baugruppen betreffen, welche einen entsprechend spezifischen Einsatz finden.

Andelfingen, den 30. Juni 2016

ISLIKER MAGNETE AG