



GS-Magnet GHM60N-24 VDC-kurz mit Feingewinde				
(Benennung) (Zeichnungsnummer)		EKY0004.00		
(Projekt-Nr.)	(Stichwort)	(Gewicht) 0,22 kg	(Werkstoff) Verschieden	
Alte Zeichnungs-Nr.:			Datum	Name
			Bear. 13.09.2011	Weiß
			Gepr. 13.09.2011	Leps
DIN A3		Allgemeintoleranzen für Längen- und Winkelmaße nach DIN ISO 2768-1: m für Form und Lage nach DIN ISO 2768-2: K	Gen. 13.09.2011	Weiß
Das Urheberrecht an dieser Zeichnung verbleibt bei der NOWE GmbH. Diese Zeichnung darf ohne Genehmigung weder vervielfältigt noch verbreitet oder Dritten zur Verfügung gestellt werden. Auf §§ 97 ff. und §§ 110 ff. UrhG wird ausdrücklich hingewiesen. Diese Zeichnung wurde mit einem CAD-System erstellt. Änderungen von Hand sind nicht zulässig. Änderungen erhalten erst ihre Gültigkeit bei Ausführung in der Original CAD-Zeichnung.			Maße werden bei Abnahme besonders geprüft	
Seite 1 von 1	K:\07 Inventor\Bibliothek_MKS\4Kaufteile_elektrisch\4220_EKY\EKY0004 GS-Magnet GHM60N-24VDC-kurz.idw			

