



Technische Daten:

Spannung: 24 VDC
 Leistung: 2,5 Watt
 Einschaltdauer: 100 %
 Haftkraft F1*: 220 N
 Haftkraft F2*: 150 N
 Haftkraft bei min. Haftplattendicke 4mm

*F1= ideale Oberfläche, Ankerplatte und Pol des Gehäuses geschliffen, 0 mm Luftspalt
 *F2= verzinkte Ankerplatte, verzinkte Polflächen (Auslieferungszustand)

Material:		Toleranz:		Maßstab: 2 : 1	
Oberfläche: Fe Zn 5A Cr VI frei		DIN/ISO 2768mH			
		Datum	Name		Haftmagnet
		Gezeichnet	06.01.2001 Fischborn		
		Kontrolliert	05.09.2003 Bohler		
		Norm			
c	F2 hinzu	22.03.12	We	Magnetbau Schramme	EG1025A02_110A
b	überarbeitet	11.04.11	We		
a	Maß hinzu	26.01.11	We		
Status	Änderungen	Datum	Name	1 A3	