

Konformitätserklärung



Im Sinne der EG-Richtlinien Niederspannung 2006/95/EG und Elektromagnetische Verträglichkeit 2004/108 EG erklären wir

Chr. Mayr GmbH + Co. KG
Eichenstraße 1
D-87665 Mauerstetten

dass die angeführten Produkte in alleiniger Verantwortung entwickelt, konstruiert und gefertigt wurden in Übereinstimmung mit den oben genannten EG-Richtlinien.

Sicherheitskupplungen / Wellenkupplungen

Produkte	Typen	ANVP	CE
EAS®-Sm/Zr	4_03_	6	3/90

Produkte	Typen	ANVP	CE

Sicherheitsbremsen

Produkte	Typen	ANVP	CE
ROBA-stop®	8_ _ _ _ _	6	9/96
ROBA-stop® S	856.417_	6	9/96
ROBA-stop®-B	893.0_ _	6	2/06
ROBA-stop®-M	891_ _ _ _	6	10/02
ROBA-stop®-silenzio®	896_0_ _	6	11/05
ROBA-stop®-Z	89_10_ _	6	4/99
ROBA®-alphastop®	897_0_ _	6	3/06

Produkte	Typen	ANVP	CE
ROBA®-diskstop®	894_ _ _ _	6	11/00
ROBA®-duplostop®	8010_ _ _	6	9/05
ROBA®-secustop	8020_ _ _	6	11/08
ROBA®-topstop®	899_ _ _ _	6	8/06
ROBA®-twinstop®	895_ _ _ _	6	2/06
ROBA®-quatrostop®	8040.01016	6	7/08

Elektromagnetische Kupplungen und Bremsen

Produkte	Typen	ANVP	CE
ROBATIC®	5_ _ _ _ _	6	3/96
ROBA®-quick	52_ _ _ _	6	3/96

Produkte	Typen	ANVP	CE
ROBA®-takt	67_0_0	6	3/96

Elektrisches Zubehör, elektronische Steuergeräte

Produkte	Typen	ANVP	CE
Endschalter mech. einstellbar	055.000.5	4	8/96
Endschalter mech. allseitig	055.010.6	11,12	3/00
Endschalter berührungslos	055.00_5	3,8,9	8/99
Endschalter berühr.+ Flansch	055.012.6	13	6/06
Endschalter berühr./ magnet.	055.009.6	13	8/96
EAS®-Sm/Zr Steuergerät	010.000.2	3,8,9	8/99
EAS®-Sp Schaltgerät	090.000.2	4,8,9	10/99
Gleichrichter	02_ _ _ _6	3,8,9	4/99

Produkte	Typen	ANVP	CE
Phasengleichrichter	012.00_2	3,8,9	3/02
ROBA®-switch	017_ _ _2	3,8,9	2/01
ROBA®-switch 24V	018.100.2	4,8,9	4/07
ROBA®-multiswitch	019.100.2	3,8,9	10/07
Funkenlöschung	070.000.6	3	7/03
ROBA®-takt Steuergerät	014.000.2	3,8,9	1/96
ROBA®-takt Schaltmodul	004.000_	4,8,9	1/96

Motoren & Regelgeräte

Produkte	Typen	ANVP	CE
tendo® PM (>50VAC/75VDC)	M/K1	5	11/96

Produkte	Typen	ANVP	CE

Angewendete Normen, Vorschriften und Prüfungen (ANVP)

3	DIN EN 50178 (VDE0160)	04/1998	Ausrüstungen v. Starkstromanlagen mit elektrischen Betriebsmittel	2006/95/EG
4	DIN EN 60664-1	11/2003	Isolationskoordinaten elektrische Betriebsmittel	2006/95/EG
5	DIN EN 60034-1 (VDE0530)	04/2005	Drehende elektrische Maschinen	2006/95/EG
6	DIN VDE 0580	07/2000	Elektromagnetische Geräte u. Komponenten, allgemeine Bestimmungen	2006/95/EG
8	DIN EN 61000-6-2	03/2006	Störfestigkeit	2004/108/EG
9	DIN EN 61000-6-4	09/2007	Störabstrahlung	2004/108/EG
11	DIN EN 60947-5-1	02/2005	Steuergeräte und Schaltelemente; Elektromechanische Steuergeräte	2004/108/EG
12	DIN EN 60947-1	04/2008	Niederspannungsschaltgeräte – Allgemeine Festlegungen	2004/108/EG
13	DIN EN 60947-5-2	08/2008	Niederspannungsschaltgeräte – Näherungsschalter	2004/108/EG

Mauerstetten den 24.03.2010

Ort / Datum


Dir. Ing. (FH) Günther Klingler
(Geschäftsführer ppa.)