

Binder多碟制动器77 60010A15

产品名称	Binder多碟制动器77 60010A15
公司名称	厦门益禾电气有限公司
价格	168.00/个
规格参数	
公司地址	厦门市湖里区仙岳路1935号505室
联系电话	18965843930

产品详情

Binder多碟制动器77 60010A15

Binder集团于1997年由Schuttersveld NV（现在KENDRION NV）的收购，我们得到的新角色“国际销售与服务中心”，成为整个KENDRION电磁学组。这给了我们一个更大范围的供应，不仅是我们的传统产品（制动器和离合器），还新增磁铁，电磁阀和振动磁铁（由于收购的托马Magnettechnik的，NEUE哈恩磁体和磁体AG的）。目前，我们正在为超过30个国家提供我们的产品和专业知识，我们都在不断扩大（特别是向发展中国家，如中国，亚洲和南美洲）。

厦门益禾电气有限公司

唐小姐

18965843930（微信同号）

QQ：938741447

<http://www.xmyhdq.com>

8661109H26、7643116H00、7343113H00

主要产品：Kendrion Binder电磁阀，Kendrion Binder制动器，Kendrion Binder电磁铁，Kendrion Binder刹车片，Kendrion Binder电磁振荡器，Kendrion Binder相位控制器。Kendrion防爆起重磁铁,kendrion 直流单行程磁铁，PDM旋转磁铁，Kendrion旋转磁铁，Kendrion振荡磁铁，德国kendrion电磁铁、Kendrion制动器、Kendrion整流器、Kendrion离合器、Kendrion刹车片、Kendrion电磁振荡器.Kendrion主要产品：Kendrion电磁铁、Kendrion控制器、Kendrion整流器、Kendrion离合器、Kendrion刹车片、Kendrion电磁振荡器、Kendrion电动机、Kendrion编码器、Kendrion伺服控制器、Kendrion永磁制动器、Kendrion合闸线圈

Binder多碟制动器77 60010A15

Kendrion磁铁部分型号：

LED088000 LED098000 LED115000 LED135000 LED140000 LED165000

LLB025001 41 01E06K00 41 01E07K00 41 01E09K00 41 03E10K00

41 03E11K00 41 03E11K03 41 03E13K00 41 03E13K03 41 03E14K00

41 03E16K00 41

03E18K00 LED088000 LCL030035 LCL040050 LCL048060 LCL060070 LCL070080

LCL012015 LCL015018 LCL018022 LCL018024 LCL024031

kendrion直流单行程磁铁4000628

直流单冲程磁铁4000118

LCM010015A00 LCM015020A00 LCM024030A00 LCM025030A00

Kendrion旋转磁铁PDM050 PDM060 PDM80

BINDER品牌的离合器，制动器广泛应用于各种制动系统。常用型号有：

优化的结构 BINDER永磁制动器磁力线分布的优化是通过对磁极和永磁体的重新布置来实现的。此优

化设计已经获得国际。上面提到的各种优点都是此优化布置的结果。

较高的制动扭矩

在“高扭矩”系列BINDER永磁制动器的开发过程中，不仅实现了提高制动扭矩，在保持尺寸和耗电量不变的前提下，还提高了扭矩的恒定期，使扭矩的恒定期超过了制动器的寿命期。

Binder多碟制动器77 60010A15

BINDER品牌的离合器,刹车广泛应用于各类制动系统. 常用型号: 7324116E04 7324110E00 7324111E00 7324113E00 7324116E00 7324510E00

7324511E00 7324513E00 7324516E00 7334105A00 7334107A00 7334109A00 7343110H00

7343111H00 7343113H00 7343116H00 734311E07 7613111C00 7613105C00 7613105C05

7613105C06 7613105C07 7613705C00 7613705C05 7613705C06 7613705C07 7613106H00

7613706H00 7626E10B00 7626E11B00 7626E13B00 7626E16B00 7626E19B00 7626E24B00 7626G10
B00 7626G11B00 7626G13B00 7626G16B00 7626G19B00 7626G24B00 7626N10B00 7626N11B00 76
26N13B00 7626N16B00 7626N19B00 7626N24B00 7626P10B00 7626P11B00 7626P13B00 7626P16B00
7626P19B00 7626P24B00 7643108H00 7643110H00 7643111H00 7643113H00 7643114H00 7643116
H00 7643119H00 7643124H00 7643129H00 7645113A00 7645116A00 7645119A00 7646113A00 764
6116A00 7646119A00 7710013A00 7710016A00 7710019A00 7710024A00 7710025A00 7710029A00
7710033A00 7710016A000015 7750013A15 7750019A15 7750024A15 7750029A15 7760010A00 776001
1A00 7760013A00 7760016A00 7760019A00 7760024A00 7760010A15 7760011A15 7760013A15 776
0016A15 7760019A15 7760024A15 7760019A000002 32 07322A40 8611104E00 8611106E00 8611107
E00 8611109E00 8611111E00 8611114E00 8611117E00 8611121E00 8612104E00 8612106E00 861210
7E00 8612109E00 8612111E00 8612114E00 8661106H00 8661107H00 8661109H00 8661111H00 866
1114H00 8661116H00 8662104H00 8662106H00 8662107H00 8662109H00 8662111H00 8662114H00
8662116H00