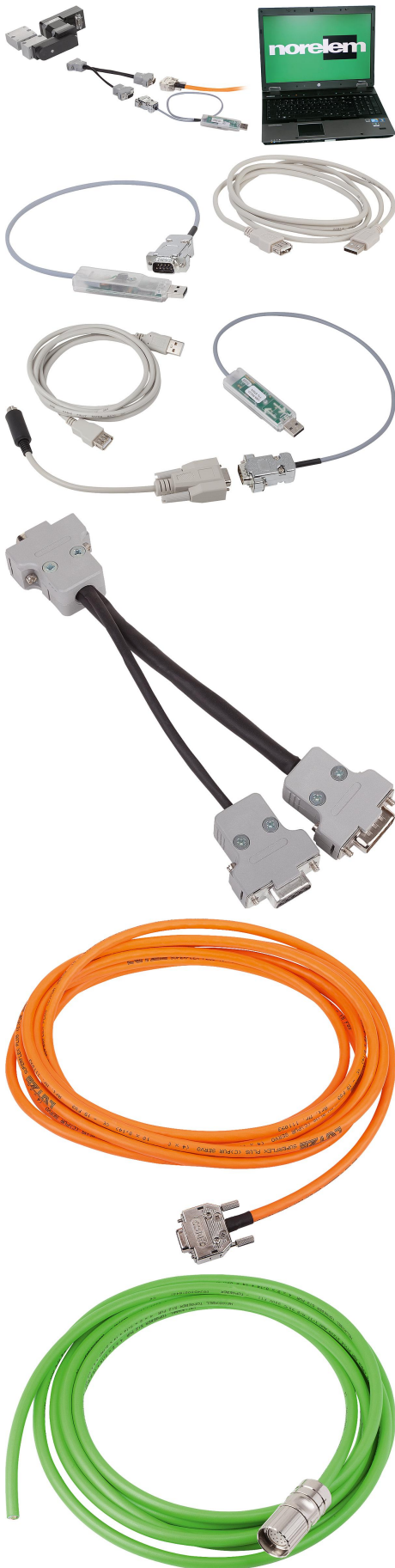


商品描述/产品说明



产品说明

提示：

步进电机带有对话界面，可通过上级计算机进行配置。通过这个界面可对各个控制器进行配置。

标准接口采用 TTL 接口。为能通过 PC 端配置（借助编程软件）或远程控制步进电机，必须使用一个转换器（USB 转换器）。为避免电位差或补偿电流过高导致控制器的损毁，随附的 USB 转换器采用了电流隔离保护。

85000-15-91：USB 对接 RS-232（9 针 SUB-D 插头）。此 U 盘可以将 TTL 串行数据通过 USB 接口传输到个人计算机或笔记本电脑上。长度约 500 mm，带 1.8 m 的 USB 延长电缆。

85000-15-92：USB 对接 RS-232（9 针 SUB-D 插头）。此 U 盘可以将 TTL 串行数据通过 USB 接口传输到个人计算机或笔记本电脑上。长度约 500 mm，带 1.8 m 的 USB 延长电缆。

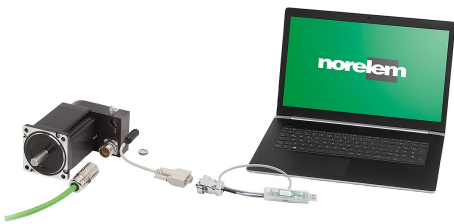
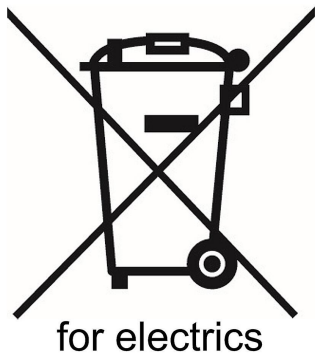
带有微型 DIN-Stv 插头的适配器。

85000-15-95：15 针 SUB-D 插口对接 15 针 SUB-D 插头和 9 针 SUB-D 插口，长度约 170 mm。

85000-15-910X05000：15 针 SUB-D HD 插口，长度 5 m。适配拖链。

85000-15-911X05000：16 针 M23 直插口，长度 5 m。适配拖链。

商品描述/产品说明



商品概述

| 订货号 | 图 | 名称 | 适用 |
|--------------------|---|------|-----------------|
| 85000-15-91 | | 变流器 | 步进电机 NEMA 17/23 |
| 85000-15-92 | | 变流器 | 步进电机 NEMA 34 |
| 85000-15-95 | | 转接座 | 步进电机 NEMA 17/23 |
| 85000-15-910X05000 | | 连接电缆 | 步进电机 NEMA 17/23 |
| 85000-15-911X05000 | | 连接电缆 | 步进电机 NEMA 34 |