

CDC - CEJN 双联连接器

这是一款最优的快速连接解决方案，能在车辆停放期间为其提供电力（单相 240 伏 16 安）和压缩空气。

- 多接口设计，可同时连接压缩空气与电力
- 安装操作简便
- 具备紧急弹出功能
- 通用连接设计，实现全方位灵活适配





CDC - CEJN 车用双联连接器

作为车辆能源补给终极解决方案，CDC 多联插板系统实现电力与压缩空气的快速接驳。手动对接后，仅需转动或推入车辆启动钥匙，旋钮即可自动脱离。独创安全拉线设计可在电气故障时触发应急弹开装置，杜绝设备损伤；LED 指示灯实时反馈气电状态。

与其他解决方案相比，CDC 的连接具有通用性 —— 允许空气软管或单相电气单元直接连接到车辆以进行紧急补给，而无需多板装置。

在空气侧，双连接器的双向连接是一项独特功能：不仅能为车辆制动系统充气，还可反向流通，让车辆压缩机为气动工具（如气动提升设备）提供动力，从而在危急情况下节省宝贵时间。电气连接为单相 240 伏、16 安培，防水等级符合 IP44 标准。CDC 已通过测试并获得认证，符合 EN50066 和 EN60309-1A 标准。

技术参数

公称口径.....	6.2 mm (")	密封件材质.....	NBR
空气流量.....	1100 l/min (38.8 CFM)	电压.....	220V
最大工作压力.....	12 bar (174 PSI)	保险丝.....	16
温度范围.....	-30°C - +100°C (-22°F - +212°F)	防护等级.....	IP44
母头材质.....	镀镍黄铜	认证标准.....	EN50066, EN60309-1A
公头材质.....	镀镍黄铜		

	产品编号	连接类型	说明	A	B	C	D
CDC 单元	10 933 0136	单相	LHD (左舵驾驶)	85	64	-	65
站点部件	10 933 0137	单相	LHD (左舵驾驶)	104	136	-	-
CDC 配件	10 933 0138	单相	长度 3m	3000	-	-	-
				压缩空气和电动套件			

CEJN 保留未经另行通知即做出变更的权利。螺纹连接按国际标准化组织 (ISO) 标准列出。其他连接方式及密封材料可按需提供。有关产品库存及价格信息，请咨询希恩流体系统 (上海)。部分产品型号可能设有最低订购量要求。如需一般维护提示，请访问我们的网站：www.cejn.com。所有尺寸单位均为毫米 (mm)。