

电网系统改良方案

东莞市纳百川电子科技有限公司承制

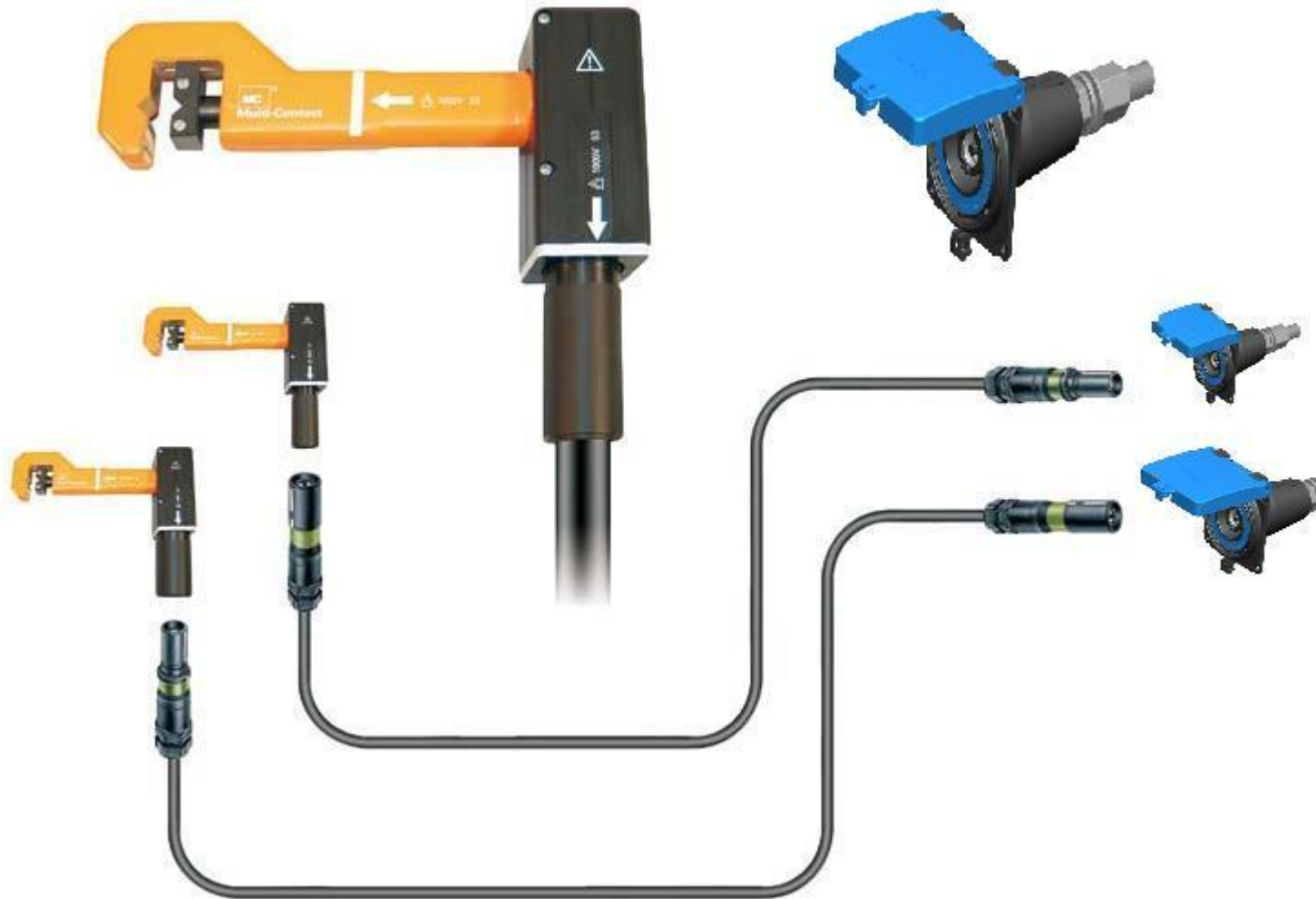
公司简介



- n **东莞市纳百川科技有限公司**---作为一家多年从事大电流连接器生产的专业厂家，可提供从供电端到客户端的连接系统。其中**IC系列工业连接器**，已用于应急供电设备、测试架领域、发电机组，并用广泛用于电网接入、发电机组改良、小区电网改造工程。



IC系列工业连接器彩照



1、品牌：**ANEN** 名称：板端连接器 型号：**FIC600B01-*A**

用于发电车线缆输出端口插座，带卡栓锁紧和柱螺栓，配有保护盖，操作简单，安全美观。详细参数：额定电流600A,额定电压1000V,外壳/插座体材料PA/CuZn,(Ag)，在插入状态下：防护等级IP65（防水），遵循标准IEC,DIN EN 60529，插拔次数5000次,接触电阻达到25微欧（保证最低的发热量，提高安全系数）额定电流下压降U小于5mV. 浪涌电流55KA。



**2、品牌：ANEN 名称：公/母端连接器 型号： FIC600M01-*A/
FIC600F01-*A**

用于等级5和等级6的柔性电缆，带卡栓锁和双冠簧式多点接触连接技术，实现发
电车线缆与输出端、接入端的快速连接，安全、简单、快捷。

详细参数。额定电流600A,额定电压1000V,外壳/插座体材料PA/CuZn,(Ag)，在
插合状态下：防护等级IP65（防水），遵循标准IEC,DIN EN 60529，插拔次数
5000次,接触电阻达到25微欧（保证最低的发热量，提高安全系数） 额定电流下
压降U小于5mV. 浪涌电流55KA。



3、品牌：**ANEN** 名称：汇流夹钳 型号：**FIC-ZSA**

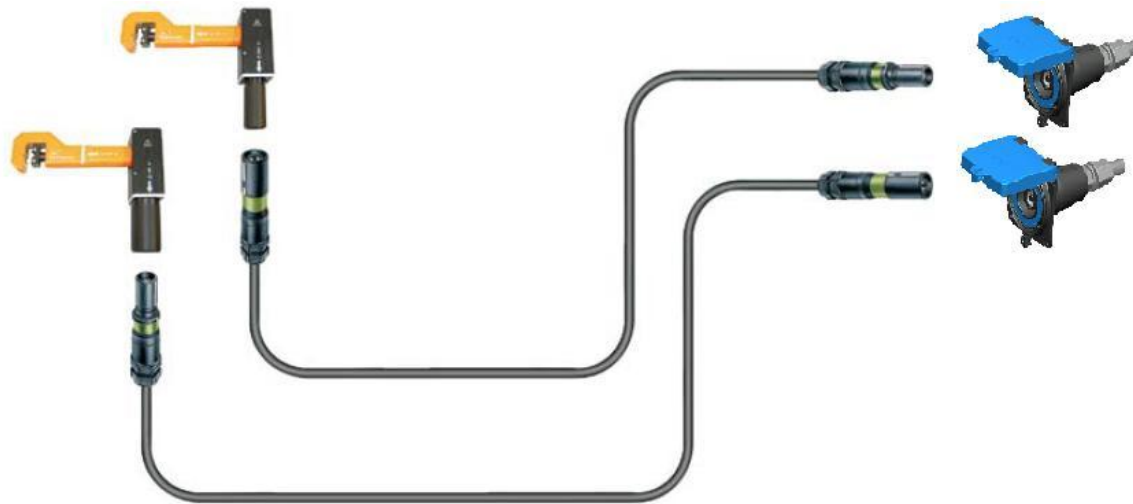
用于快速和安全的连接配电设备中的汇流排，实现发电车和用户端母排的快速连接，操作简单，方便快捷，并且可带电操作。详细参数：额定电流450A，额定电压1000V,绝缘材料PVC/POM,遵循标准IEC(CEI),EN60900 IEC,EN60664,接触部分使用多点接触技术，汇流夹钳的短路电流为7.5KA,1S.额定峰值耐受电流为 22KA.绝缘等级8KV/3。



使用IC系列工业连接器的优点



1. 实现应急供电车、发电机组与用户端的快速连接。一般老式铜鼻子连接可能需要30分钟以上。但用上ANEN IC 系列工业连接器 基本10分钟之内可完全搞定。
2. ANEN IC 系列工业连接器 特有的弹性触指技术。能保证在长时间通流的情况下的每点可靠连接，接触电阻小，发热量小，安全性高。
3. ANEN IC 系列工业连接器在插合状况下的防护等级：能达到IP65（即水喷在连接处是没有问题的）
4. ANEN IC 系列工业连接器 操作简单，插拔容易。



适用产品效果图1



耦合接头
Couplers
Raccordi



面板插座
Panel receptacles
Prises à encastrer



适用产品效果图2



海
納
百
川

有
容
乃
大

欢迎提供宝贵意见!

謝謝您!

东莞市纳百川电子科技有限公司
电话: 86-769-85117870
传真: 86-769-85117850
邮箱: sales@anen-power.com
联络人: 李智勇 先生 13829257020
网址: www.anen-power.com
工作QQ: 443566659