

电气技术参数说明

电气参数定义根据DIN EN 61 984

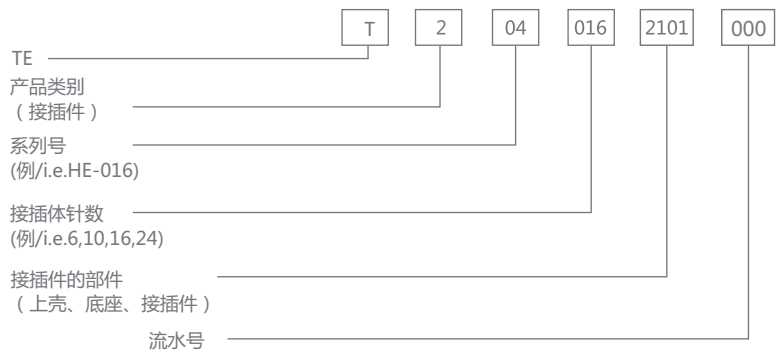
电气参数举例:HE-016公接插体



定货号说明

产品订货号意义说明

定货号举例:HE-016公接插体



接插体

序列/设计容量

HA	250V/10A/16A
HD	250V/10A
HDD	250V/10A
HE	500V/16A
HEE	500V/16A
HSB	690V/35A
HEAV	400V/16A
HDAV	250V/10A
HK	690V/400V/80A/10A

HE-006-M

极数

螺钉端子
M: 公插
F: 母插
MS: 弹片压接-公插
FS: 弹片压接-母插
MC: 冷压接-公插
FC: 冷压接-母插

防护外壳型号说明

H24B- SGR - LB - PG21



- AG = 双扣, 开孔底座
- AG-LB = 单扣, 开孔底座
- AD-BO = 4耳, 带盖开孔底座
- AD-LB = 单扣, 带盖开孔底座
- SGR = 双扣, 表面安装底座
- SDR = 带盖表面安装底座
- TS = 4耳, 侧出上壳
- TG = 4耳, 顶出上壳
- TSB = 双扣, 侧出上壳
- TGB = 双扣, 顶出上壳
- TBF = 双扣, 电缆对接下壳
- H = 高结构形式
- M = 公制螺纹
- PG = PG制螺纹
- TG-RO = 2耳 顶出上壳
- TG-RO = 2耳 侧出上壳