

短路插及转换插 Connecting Plug

26.121.*



材质 Material

塑壳 Insulator: ABS
 主体 Body: 铜 Brass
 弹片 Spring: 镀铜 Beryllium copper
 表面 Surface: 镀金 Gold plated
电气性能 Rated voltage/current
 30Vac-60Vdc/Max.10A

26.122.*



材质 Material

塑壳 Insulator: ABS
 主体 Body: 铜 Brass
 弹片 Spring: 镀铜 Beryllium copper
 表面 Surface: 镀金 Gold plated
电气性能 Rated voltage/current
 30Vac-60Vdc/Max.10A

26.123.*



材质 Material

塑壳 Insulator: PA
 主体 Body: 铜 Brass
 弹片 Spring: 镀铜 Beryllium copper
 表面 Surface: 镀金 Gold plated
电气性能 Rated voltage/current
 30Vac-60Vdc/Max.10A

26.124.*



材质 Material

塑壳 Insulator: PA
 主体 Body: 铜 Brass
 弹片 Spring: 镀铜 Beryllium copper
 表面 Surface: 镀金 Gold plated
电气性能 Rated voltage/current
 30Vac-60Vdc/Max.10A

26.201.*



材质 Material

塑壳 Insulator: ABS
 主体 Body: 铜 Brass
 弹片 Spring: 镀铜 Beryllium copper
 表面 Surface: 镀镍 Nickel plated
电气性能 Rated voltage/current
 30Vac-60Vdc/Max.32A

26.202.*



材质 Material

塑壳 Insulator: ABS
 主体 Body: 铜 Brass
 弹片 Spring: 镀铜 Beryllium copper
 表面 Surface: 镀镍 Nickel plated
电气性能 Rated voltage/current
 30Vac-60Vdc/Max.32A

26.203.*



材质 Material

塑壳 Insulator: ABS
 主体 Body: 铜 Brass
 弹片 Spring: 镀铜 Beryllium copper
 表面 Surface: 镀镍 Nickel plated
电气性能 Rated voltage/current
 30Vac-60Vdc/Max.32A

26.205.*



材质 Material

塑壳 Insulator: ABS
 主体 Body: 铜 Brass
 弹片 Spring: 镀铜 Beryllium copper
 表面 Surface: 镀镍 Nickel plated
电气性能 Rated voltage/current
 30Vac-60Vdc/Max.32A

短路插及转换插 Connecting Plug

26.220



材质 Material

主体 Body: 铜 Brass
 弹片 Spring: 镀铜 Beryllium copper
 表面 Surface: 镀镍 Nickel plated
电气性能 Rated voltage/current
 30Vac-60Vdc/Max.32A

26.410.*



材质 Material

塑壳 Insulator: PVC
 主体 Body: 铜 Brass
 表面 Surface: 镀镍 Nickel plated
电气性能 Rated voltage/current
 30Vac-60Vdc/Max.19A

26.221.*



材质 Material

塑壳 Insulator: ABS
 主体 Body: 铜 Brass
 弹片 Spring: 镀铜 Beryllium copper
 表面 Surface: 镀镍 Nickel plated
电气性能 Rated voltage/current
 CAT II 1000V/Max.32A

26.420.*



材质 Material

塑壳 Insulator: PVC
 主体 Body: 铜 Brass
 表面 Surface: 镀镍 Nickel plated
电气性能 Rated voltage/current
 30Vac-60Vdc/Max.24A

26.222.*



材质 Material

塑壳 Insulator: PA
 主体 Body: 铜 Brass
 弹片 Spring: 镀铜 Beryllium copper
 表面 Surface: 镀镍 Nickel plated
电气性能 Rated voltage/current
 CAT II 1000V/Max.32A

26.460.*



材质 Material

主体 Body: 铜 Brass
 弹片 Spring: 镀铜 Beryllium copper
 表面 Surface: 镀镍 Nickel plated
电气性能 Rated voltage/current
 30Vac-60Vdc/Max.32A

26.223.*



材质 Material

主体 Body: 铜 Brass
 弹片 Spring: 镀铜 Beryllium copper
 表面 Surface: 镀镍 Nickel plated
电气性能 Rated voltage/current
 30Vac-60Vdc/Max.32A

26.480



材质 Material

主体 Body: 铜 Brass
 表面 Surface: 镀金 Gold plated
电气性能 Rated voltage/current
 30Vac-60Vdc/Max.32A

26.481

