

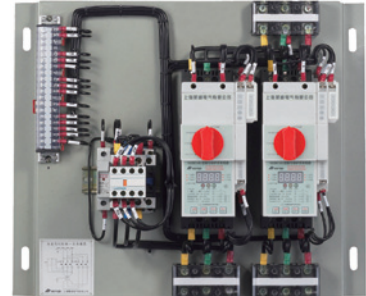
GLOK1D系列双速电机控制装置

概述

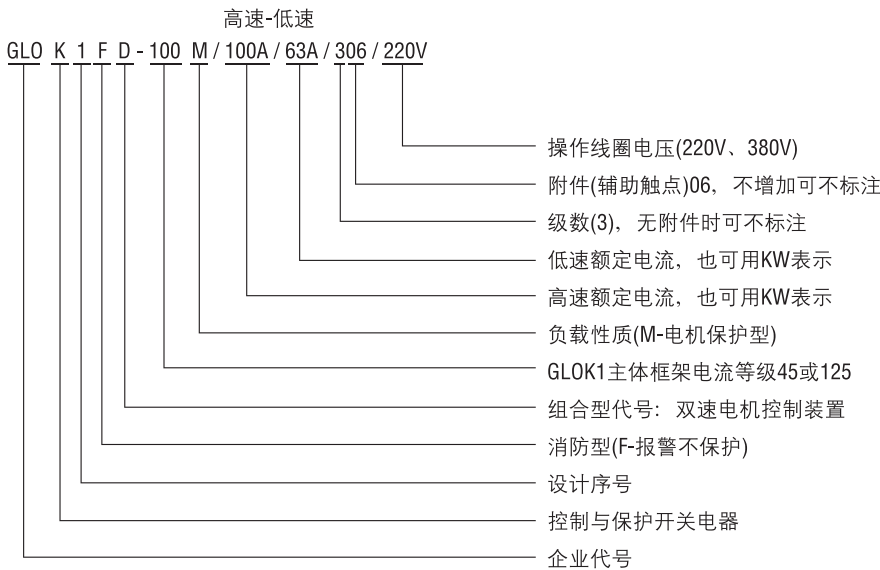
GLOK1D双速电机控制装置是以GLOK1为主开关，与接触器、电气联锁等附件组成，构成高速和低速起动成套单元，简称：GLOK1D。

以GLOK1F消防型产品作为主开关。可构成消防型高速和低速起动成套单元，简称：GLOK1F-D

以GLOK1FG消防隔离型产品作为主开关。可构成消防隔离型高速和低速起动成套单元，简称GLOK1FG-D。



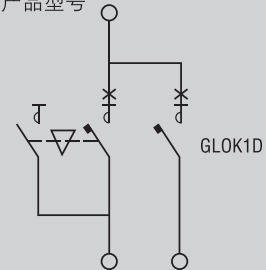
型号及意义



可选方案

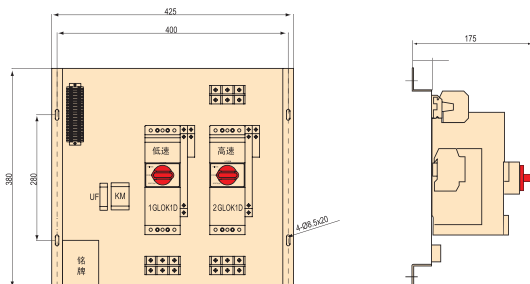
- 高速为消防型，低速为基本型。
- 高速和低速都为基本型。
- 高速和低速都为消防型。

设计表示方法：电气符号与产品型号

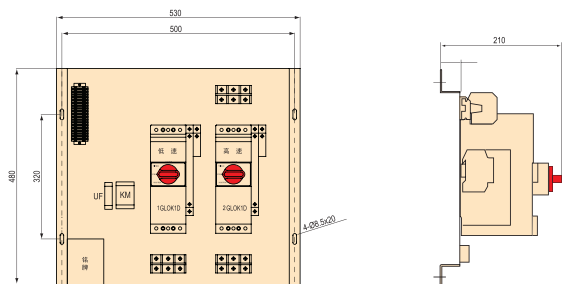


外形及安装尺寸

● 45框架的GLOK1D双速电机控制成套单元外型及安装尺寸
本设计适用于：18.5KW以下的电机起动使用
(如：18.5KW、15KW、11KW、7.0KW等)



● 125框架的GLOK1D双速电机控制成套单元外型及安装尺寸
本设计适用于：22KW~37KW之间的电机起动使用



注：消防型-过载过流只报警不保护。