

CDHK18系列隔离开关

产品特征

CDHK18系列隔离开关适用于交流50Hz，额定电压为单相220V、三相415V以下，额定电流至63A电路，其额定绝缘电压800V，额定冲击耐受电压6kV，可作为家用电器及工业企业配电系统中做频繁的手动接通及分断隔离电路之用。

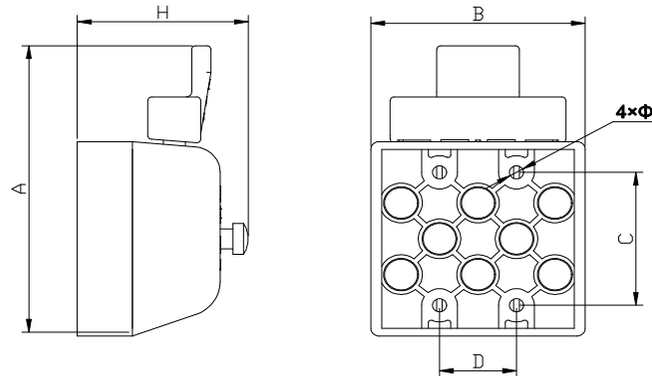
技术参数

额定电压 A	极数	使用类别	约定发热电流 A	交流电动机功率 kW
220	3	AC-22A	32	3.0
			63	4.5
415	3		32	4.0
			63	5.5



CDHK18-

外形及安装尺寸 (mm)



CDHK18-

额定电流 A	极数	外形及安装尺寸					
		A	B	C	D	H	Φ
16	2	115	50	52	-	63	5.0
32		115	50	52	-	63	5.0
63		140	66	52	-	72	5.0
16	3	115	78	52	28	63	5.0
32		115	78	52	28	63	5.0
63		140	104	52	38	72	5.0
32	4	115	107	52	56	63	5.0
63		140	124	52	64	72	5.0

使用环境及工作条件

海拔高度	安装地点不超过2000m
周围气温	周围空气温度上限值为+40℃
	周围空气温度下限值为-50℃
安装环境	表环境应通风良好，无明显污秽、腐蚀性气体、导电粉尘、可燃物和可燃气体