

PROJOY
electric

- 有他更安全 -

PEAS50 系列交流隔离开关



苏州普兆新能源设备有限公司

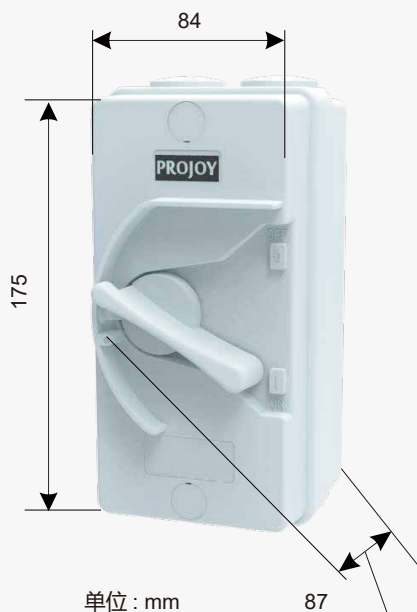
中国苏州平江区城北街道新塘工业区

电话：+86 512 6878 6489

传真：+86 512 6878 6489

外置交流隔离开关

PEAS50-EL20-N



PEAS50 系列隔离开关具有防水、防尘功能,可有效防止灰尘、油污进入。可以在雨雪、灰尘、低温、高温及日晒的恶劣户外环境中正常使用。

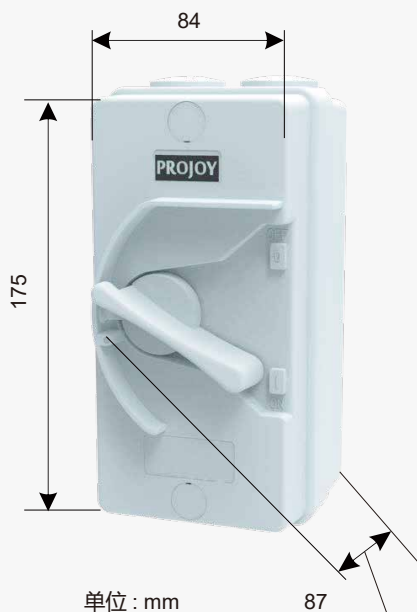
产品特点:

- 开关底座配有专用接线装置,接线空间大,接线方式灵活便捷。
- 旋杆安装紧密、电缆密封套和电缆完美契合、外壳密封可靠,这些设计可有效阻止外部液体侵入。
- 产品采用双把手设计,作为操作控制的外把手远离带电体,外壳紧固螺丝由塑料制作,这些都极大增强了开关的绝缘和安全性。
- 配置 M25/M20 连接器衬套,可方便安装 M25/M20 连接器。连接器安装时必须加装防水橡胶垫以确保密封 IP 性能。
- 在线路维护或大修时,可在外把手“关闭”位置,通过旁边一个 7mm 直径的圆孔将开关用挂锁锁定。这避免了意外,提高了安全性。
- 产品符合 IEC60947-3 标准,可安全稳定应用于各恶劣工作环境。

PEAS-N	PEAS50-EL20-1N	PEAS50-EL20-2N	PEAS50-EL20-3N
接线图			
约定自由空气发热电流 (I _{th})	20A	20A	20A
约定封闭发热电流 (I _{the})	20A	20A	20A
额定绝缘电压 (U _i)	500V		
额定冲击耐受电压	4.0kV		
额定操作电压 (U _e)	250Vac(1P) 440Vac(2P/3P)		
额定操作电流 (IEC60947.3) 440V AC-22A	20A	20A	20A
短时耐受电流 (I _{cw})	0.76kA, 1s		
短路开断能力	1.5kA		
带电寿命	1500		
不带电机械寿命	8500		
保护等级	IP66		
接线端口	4XM25		
挂锁的锁钩最大直径	6mm		
电缆最大截面积 (主)mm ²	25		
电缆最大截面积 (N/E)mm ²	16		

外置交流隔离开关

PEAS50-EL35-N



PEAS50 系列隔离开关具有防水、防尘功能,可有效防止灰尘、油污进入。可以在雨雪、灰尘、低温、高温及日晒的恶劣户外环境中正常使用。

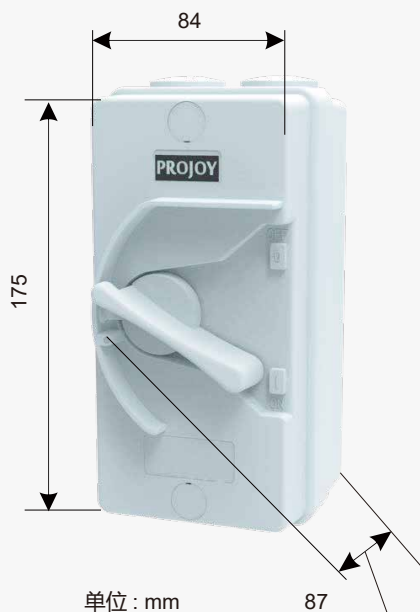
产品特点:

- 开关底座配有专用接线装置,接线空间大,接线方式灵活便捷。
- 旋杆安装紧密、电缆密封套和电缆完美契合、外壳密封可靠,这些设计可有效阻止外部液体侵入。
- 产品采用双把手设计,作为操作控制的外把手远离带电体,外壳紧固螺丝由塑料制作,这些都极大增强了开关的绝缘和安全性。
- 配置 M25/M20 连接器衬套,可方便安装 M25/M20 连接器。连接器安装时必须加装防水橡胶垫以确保密封 IP 性能。
- 在线路维护或大修时,可在外把手“关闭”位置,通过旁边一个 7mm 直径的圆孔将开关用挂锁锁定。这避免了意外,提高了安全性。
- 产品符合 IEC60947-3 标准,可安全稳定应用于各恶劣工作环境。

PEAS-N	PEAS50-EL35-1N	PEAS50-EL35-2N	PEAS50-EL35-3N
接线图			
约定自由空气发热电流 (I _{th})	35A	35A	35A
约定封闭发热电流 (I _{the})	35A	35A	35A
额定绝缘电压 (U _i)	500V		
额定冲击耐受电压	4.0kV		
额定操作电压 (U _e)	250Vac(1P) 440Vac(2P/3P)		
额定操作电流 (IEC60947.3) 440V AC-22A	35A	35A	35A
短时耐受电流 (I _{cw})	0.76kA, 1s		
短路开断能力	1.5kA		
带电寿命	1500		
不带电机机械寿命	8500		
保护等级	IP66		
接线端口	4XM25		
挂锁的锁钩最大直径	6mm		
电缆最大截面积 (主)mm ²	25		
电缆最大截面积 (N/E)mm ²	16		

外置交流隔离开关

PEAS50-EL63-N



PEAS50 系列隔离开关具有防水、防尘功能,可有效防止灰尘、油污进入。可以在雨雪、灰尘、低温、高温及日晒的恶劣户外环境中正常使用。

产品特点:

- 开关底座配有专用接线装置,接线空间大,接线方式灵活便捷。
- 旋杆安装紧密、电缆密封套和电缆完美契合、外壳密封可靠,这些设计可有效阻止外部液体侵入。
- 产品采用双把手设计,作为操作控制的外把手远离带电体,外壳紧固螺丝由塑料制作,这些都极大增强了开关的绝缘和安全性。
- 配置 M25/M20 连接器衬套,可方便安装 M25/M20 连接器。连接器安装时必须加装防水橡胶垫以确保密封 IP 性能。
- 在线路维护或大修时,可在外把手“关闭”位置,通过旁边一个 7mm 直径的圆孔将开关用挂锁锁定。这避免了意外,提高了安全性。
- 产品符合 IEC60947-3 标准,可安全稳定应用于各恶劣工作环境。

PEAS-N	PEAS50-EL63-1N	PEAS50-EL63-2N	PEAS50-EL63-3N
接线图			
约定自由空气发热电流 (I _{th})	63A	63A	63A
约定封闭发热电流 (I _{the})	63A	63A	63A
额定绝缘电压 (U _i)	500V		
额定冲击耐受电压	4.0kV		
额定操作电压 (U _e)	250Vac(1P) 440Vac(2P/3P)		
额定操作电流 (IEC60947.3) 440V AC-22A	63A	63A	63A
短时耐受电流 (I _{cw})	0.76kA, 1s		
短路开断能力	1.5kA		
带电寿命	1500		
不带电机机械寿命	8500		
保护等级	IP66		
接线端口	4XM25		
挂锁的锁钩最大直径	6mm		
电缆最大截面积 (主)mm ²	25		
电缆最大截面积 (N/E)mm ²	16		