

Segurança de instalações eléctricas em clima húmido

Safety of electrical installations in moist weather



Em climas húmidos, a humidade pode causar curto-circuitos nas instalações eléctricas. É recomendável efectuar-se uma inspecção no início da estação húmida, para se prevenir a ocorrência de curto-circuitos nas instalações eléctricas de áreas comuns dos edifícios.



Todos têm o dever de proteger as instalações eléctricas comuns dos edifícios

Todos os proprietários de apartamentos, residentes, arrendatários e administrações de condomínio têm o dever de proteger as instalações eléctricas das zonas comuns dos edifícios, incluindo:

- 1 A sala do quadro geral, o interruptor geral e outros equipamentos de corte e protecção da sala do quadro geral;
- 2 3 O quadro geral e respectivos equipamentos de corte e protecção;
- 4 5 6 A sala dos contadores e as caixas dos contadores em cada piso, as caixas de distribuição, as caixas de coluna e o quadro de entrada;
- 7 8 As instalações eléctricas comuns localizadas no interior dos edifícios, como por exemplo a iluminação dos corredores e escadas, os elevadores, etc.

Faça inspecções regulares para prevenir problemas no futuro

Uma inspecção regular das instalações eléctricas comuns nos edifícios é muito importante para prevenir acidentes com a electricidade e assegurar um fornecimento de energia eléctrica estável e adequado.

- Contrate técnicos especializados para efectuar uma manutenção regular das instalações eléctricas comuns nos edifícios;
- Efectue reparações em tempo útil e substitua as instalações eléctricas defeituosas.

In humid weather, the moist can lead to a short circuit of electrical installations. Inspection should be conducted in moist weather to confirm the related communal electrical installations so as to prevent the fault of short circuits.

Everyone is obliged to protect the electrical installations

All unit owners, residents, tenants and building management committee are obliged to protect communal electrical installations in buildings, including:

- 1** *Switch room of high-rise building, main switch and other disconnectors in switch room;*
- 2 3** *Main switch board and the related disconnectors;*
- 4 5 6** *Meter rooms and meter boxes at each floor, distribution boxes and customer incoming electrical board;*
- 7 8** *Communal electrical installations inside buildings, such as corridor and staircase public lightings, elevators, etc.*

Conduct regular checking to free you from worries

Regular check of communal electrical installations in buildings is a great importance in preventing electrical accidents and ensuring stable electricity supply.

- Arrange the experienced contractors to regularly maintain communal electrical installations in buildings;*
- Timely repair and replace the defective electrical installations.*



Sugestão para poupar energia:

Feche as portas e janelas quando o desumidificador estiver ligado.

Energy saving tip:

Close the windows and doors when the dehumidifier is in use.

澳門馬交石炮台馬路澳電大樓

Edifício CEM - Estrada D. Maria II, Macau

查詢通 Linha Info Info Line 2833 9911

www.cem-macau.com

澳門電力股份有限公司

Companhia de Electricidade de Macau - CEM, S.A.