

订货信息

	订购号	LZ	PG
EMB8000 5 A – 9501	680305-9501	●	

应用: 模块控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线



技术参数 (额定值)	
操作电压:	230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz)
额定功率:	120 W
输出电压:	24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp)
输出电流:	5 A
外壳:	明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色)
尺寸(WxHxD):	400 x 500 x 200 mm
交货状态:	1
排烟组:	1
通风组:	1
模块:	PM, CM, DM
备用电池:	最大2 x 12 V / 12 Ah (设备容量累计)
扩展选项:	
模块单元:	8个免费ME
安装导轨35mm:	预留300mm接线端子空间

特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等

	订购号	LZ	PG
EMB8000 5 A – 9503	680305-9601	●	

应用: 模块控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线



技术参数 (额定值)	
操作电压:	230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz)
额定功率:	120 W
输出电压:	24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp)
输出电流:	5 A
连接和功能:	取决于扩展
外壳:	明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色)
尺寸(WxHxD):	400 x 500 x 200 mm
交货状态:	1
排烟组:	1
通风组:	1
模块:	PM, CM, IDM
备用电池:	最大2 x 12 V / 12 Ah (设备容量累计)
扩展选项:	
模块单元:	8个免费ME
安装导轨35mm:	预留300mm接线端子空间

特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等

	订购号	LZ	PG
EMB8000 5 A – 9601	680305-9601	●	

应用: 模块控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线



技术参数 (额定值)	
操作电压:	230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz)
额定功率:	120 W
输出电压:	24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp)
输出电流:	5 A
连接和功能:	取决于扩展
外壳:	明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色)
尺寸(WxHxD):	600 x 600 x 250 mm
交货状态:	1
排烟组:	1
通风组:	1
模块:	PM, CM, DM
备用电池:	最大2 x 12 V / 12 Ah (设备容量累计)
扩展选项:	
模块单元:	19个免费ME
安装导轨35mm:	预留300mm接线端子空间

特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等

订货信息

	订购号	LZ	PG
EMB8000 5 A – 9603	680305-9603	●	

应用: 模块控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线



技术参数 (额定值)	
操作电压:	230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz)
额定功率:	120 W
输出电压:	24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp)
输出电流:	5A
连接和功能:	取决于扩展
外壳:	明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色)
尺寸(WxHxD):	600 x 600 x 250 mm
交货状态:	
排烟组:	1
通风组:	1
模块:	PM, CM, IDM
备用电池:	最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计)
扩展选项:	
模块单元:	19个免费ME
安装导轨35mm:	顶部导轨500 mm

特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等

EMB8000 10 A – 9501	680310-9501	●	
----------------------------	--------------------	---	--

应用: 模块控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线



技术参数 (额定值)	
操作电压:	230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz)
额定功率:	240 W
输出电压:	24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp)
输出电流:	10A
连接和功能:	取决于扩展
外壳:	明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色)
尺寸(WxHxD):	400 x 500 x 200 mm
交货状态:	
排烟组:	1
通风组:	1
模块:	PM, CM, DM
备用电池:	最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计)
扩展选项:	
模块单元:	7个免费ME
安装导轨35mm:	顶部导轨500 mm

特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等

EMB8000 10 A – 9503	680310-9503	●	
----------------------------	--------------------	---	--


应用: 模块控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线



技术参数 (额定值)	
操作电压:	230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz)
额定功率:	240 W
输出电压:	24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp)
输出电流:	10A
连接和功能:	取决于扩展
外壳:	明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色)
尺寸(WxHxD):	400 x 500 x 200 mm
交货状态:	
排烟组:	1
通风组:	1
模块:	PM, CM, IDM
备用电池:	最大2 x 12 V / 12 Ah (设备容量累计)
扩展选项:	
模块单元:	7个免费ME
安装导轨35mm:	预留300mm接线端子空间

特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等


订货信息

	订购号	LZ	PG
EMB8000 10 A – 9601	680310-9601	●	
应用: 模块控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线			
	技术参数 (额定值) 操作电压: 230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz) 额定功率: 240 W 输出电压: 24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp) 输出电流: 10A 连接和功能: 取决于扩展 外壳: 明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色) 尺寸(WxHxD): 600 x 600 x 250 mm 交货状态: 1 排烟组: 1 通风组: 1 模块: PM, CM, DM 备用电池: 最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计) 扩展选项: 模块单元: 19个免费ME 安装导轨35mm: 顶部导轨500 mm		
	特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等		

	订购号	LZ	PG
EMB8000 10 A – 9603	680310-9603	●	
应用: 模块控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线			
	技术参数 (额定值) 操作电压: 230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz) 额定功率: 240 W 输出电压: 24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp) 输出电流: 10A 连接和功能: 取决于扩展 外壳: 明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色) 尺寸(WxHxD): 600 x 600 x 250 mm 交货状态: 1 排烟组: 1 通风组: 1 模块: PM, CM, IDM 备用电池: 最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计) 扩展选项: 模块单元: 19个免费ME 安装导轨35mm: 顶部导轨500 mm		
	特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等		

	订购号	LZ	PG
EMB8000 24 A – 9501	680324-9501	●	
应用: 模块控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线			
	技术参数 (额定值) 操作电压: 230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz) 额定功率: 576W 输出电压: 24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp) 输出电流: 24A 连接和功能: 取决于扩展 外壳: 明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色) 尺寸(WxHxD): 600 x 600 x 250 mm 交货状态: 1 排烟组: 1 通风组: 1 模块: PM, CM, DM 备用电池: 最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计) 扩展选项: 模块单元: 19个免费ME 安装导轨35mm: 预留500mm接线端子空间		
	特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等		

订货信息

	订购号	LZ	PG	
EMB8000 24 A – 9601	680324-9601	●		
应用: 模块控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线				
	技术参数 (额定值) 操作电压: 230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz) 额定功率: 576W 输出电压: 24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp) 输出电流: 24A 连接和功能: 取决于扩展 外壳: 明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色) 尺寸(WxHxD): 600 x 800 x 250 mm 交货状态: 排烟组: 1 通风组: 1 模块: PM, CM, DM 备用电池: 最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计) 扩展选项: 模块单元: 19个免费ME 安装导轨35mm: 预留1000mm接线端子空间			
	特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等			

	订购号	LZ	PG	
EMB8000 24 A – 9502	680324-9502	●		
应用: 模块控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线				
	技术参数 (额定值) 操作电压: 230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz) 额定功率: 576W 输出电压: 24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp) 输出电流: 24A 连接和功能: 取决于扩展 外壳: 明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色) 尺寸(WxHxD): 600 x 600 x 250 mm 交货状态: 排烟组: 1 通风组: 1 模块: PM, CM, DMX 备用电池: 最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计) 扩展选项: 模块单元: 18个免费ME 安装导轨35mm: 预留500mm接线端子空间			
	特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等			

	订购号	LZ	PG	
EMB8000 24 A – 9602	680324-9602	●		
应用: 控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线				
	技术参数 (额定值) 操作电压: 230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz) 额定功率: 576W 输出电压: 24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp) 输出电流: 24A 连接和功能: 取决于扩展 外壳: 明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色) 尺寸(WxHxD): 600 x 800 x 250 mm 交货状态: 排烟组: 1 通风组: 1 模块: PM, CM, DMX 备用电池: 最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计) 扩展选项: 模块单元: 18个免费ME 安装导轨35mm: 预留1000mm接线端子空间			
	特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等			

订货信息

	订购号	LZ	PG
EMB8000 24 A – 9503	680324-9503	●	
应用: 模块控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线			
	技术参数 (额定值) 操作电压: 230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz) 额定功率: 576W 输出电压: 24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp) 输出电流: 24A 连接和功能: 取决于扩展 外壳: 明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色) 尺寸(WxHxD): 600 x600 x 250 mm 交货状态: 排烟组: 1 通风组: 1 模块: PM, CM, IDM 备用电池: 最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计) 扩展选项: 模块单元: 19个免费ME 安装导轨35mm: 预留500mm接线端子空间		
特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等			
EMB8000 24 A – 9603	680324-9603	●	
应用: 控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线			
	技术参数 (额定值) 操作电压: 230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz) 额定功率: 576W 输出电压: 24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp) 输出电流: 24A 连接和功能: 取决于扩展 外壳: 明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色) 尺寸(WxHxD): 600 x800 x 250 mm 交货状态: 排烟组: 1 通风组: 1 模块: PM, CM, IDM 备用电池: 最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计) 扩展选项: 模块单元: 19个免费ME 安装导轨35mm: 预留1000mm接线端子空间		
特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等			
EMB8000 48 A – 9501	680348-9501	●	
应用: 模块控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线			
	技术参数 (额定值) 操作电压: 230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz) 额定功率: 1152W 输出电压: 24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp) 输出电流: 48A 连接和功能: 取决于扩展 外壳: 明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色) 尺寸(WxHxD): 600 x600 x 250 mm 交货状态: 排烟组: 1 通风组: 1 模块: PM, PME, CM, DM 备用电池: 最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计) 扩展选项: 模块单元: 9个免费ME 安装导轨35mm: 预留500mm接线端子空间		
特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等			

订货信息

	订购号	LZ	PG
EMB8000 48 A – 9601	680348-9601	●	
应用: 模块控制箱的基本扩展类型,客户自行指定是否需要工厂组装和接线			
	技术参数 (额定值)		
	操作电压:	230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz)	
	额定功率:	1152W	
	输出电压:	24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp)	
	输出电流:	48A	
	连接和功能:	取决于扩展	
	外壳:	明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色)	
	尺寸(WxHxD):	600 x 800 x 250 mm	
	交货状态:		
	排烟组:	1	
	通风组:	1	
	模块:	PM,PME, CM, DM	
	备用电池:	最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计)	
扩展选项:			
模块单元:	17个免费ME		
安装导轨35mm :	预留500mm接线端子空间		
特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等			
EMB8000 48 A – 9502	680348-9502	●	
应用: 模块控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线			
	技术参数 (额定值)		
	操作电压:	230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz)	
	额定功率:	1152W	
	输出电压:	24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp)	
	输出电流:	48A	
	连接和功能:	取决于扩展	
	外壳:	明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色)	
	尺寸(WxHxD):	600 x 600 x 250 mm	
	交货状态:		
	排烟组:	1	
	通风组:	1	
	模块:	PM,PME, CM, DMX	
	备用电池:	最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计)	
扩展选项:			
模块单元:	8个免费ME		
安装导轨35mm :	预留500mm接线端子空间		
特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等			
EMB8000 48 A – 9602	680348-9602	●	
应用: 模块控制箱的基本扩展类型,客户自行指定是否需要工厂组装和接线			
	技术参数 (额定值)		
	操作电压:	230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz)	
	额定功率:	1152W	
	输出电压:	24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp)	
	输出电流:	48A	
	连接和功能:	取决于扩展	
	外壳:	明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色)	
	尺寸(WxHxD):	600 x 800 x 250 mm	
	交货状态:		
	排烟组:	1	
	通风组:	1	
	模块:	PM, PME,CM, DMX	
	备用电池:	最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计)	
扩展选项:			
模块单元:	16个免费ME		
安装导轨35mm :	预留500mm接线端子空间		
特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等			

订货信息

	订购号	LZ	PG
EMB8000 48 A – 9503	680348-9503	●	
应用: 模块控制箱的基本扩展类型,客户自行指定是否需要工厂组装和接线			
	技术参数 (额定值) 操作电压: 230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz) 额定功率: 1152W 输出电压: 24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp) 输出电流: 48A 连接和功能: 取决于扩展 外壳: 明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色) 尺寸(WxHxD): 600 x600 x 250 mm 交货状态: 排烟组: 1 通风组: 1 模块: PM,PME, CM, IDM 备用电池: 最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计) 扩展选项: 模块单元: 9个免费ME 安装导轨35mm : 预留500mm接线端子空间		
特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等			
EMB8000 48 A – 9603	680348-9603	●	
应用: 模块控制箱的基本扩展类型,客户自行指定是否需要工厂组装和接线			
	技术参数 (额定值) 操作电压: 230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz) 额定功率: 1152W 输出电压: 24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp) 输出电流: 48A 连接和功能: 取决于扩展 外壳: 明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色) 尺寸(WxHxD): 600 x800 x 250 mm 交货状态: 排烟组: 1 通风组: 1 模块: PM, PME,CM, IDM 备用电池: 最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计) 扩展选项: 模块单元: 17个免费ME 安装导轨35mm : 预留500mm接线端子空间		
特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等			
EMB8000 72 A – 9501	680372-9501	●	
应用: 模块控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线			
	技术参数 (额定值) 操作电压: 230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz) 额定功率: 1728W 输出电压: 24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp) 输出电流: 72A 连接和功能: 取决于扩展 外壳: 明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色) 尺寸(WxHxD): 600 x800 x 250 mm 交货状态: 排烟组: 1 通风组: 1 模块: PM, 2PME,CM, DM 备用电池: 最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计) 扩展选项: 模块单元: 15个免费ME 安装导轨35mm : 预留500mm接线端子空间		
特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等			

订货信息

	订购号	LZ	PG
EMB8000 72 A – 9601	680372-9601	●	
应用: 模块控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线			



技术参数 (额定值)	
操作电压:	230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz)
额定功率:	1728W
输出电压:	24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp)
输出电流:	72A
连接和功能:	取决于扩展
外壳:	明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色)
尺寸(WxHxD):	800 x 800 x 250 mm
交货状态:	
排烟组:	1
通风组:	1
模块:	PM, 2PME, CM, DM
备用电池:	最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计)
扩展选项:	
模块单元:	15个免费ME
安装导轨35mm:	预留1400mm接线端子空间

特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等

	订购号	LZ	PG
EMB8000 72 A – 9502	680372-9502	●	
应用: 模块控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线			



技术参数 (额定值)	
操作电压:	230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz)
额定功率:	1728W
输出电压:	24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp)
输出电流:	72A
连接和功能:	取决于扩展
外壳:	明装, 钢板, RAL 7035 (浅灰色)
尺寸(WxHxD):	600 x 800 x 250 mm
交货状态:	
排烟组:	1
通风组:	1
模块:	PM, 2PME, CM, DMX
备用电池:	最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计)
扩展选项:	
模块单元:	14个免费ME
安装导轨35mm:	预留500mm接线端子空间

特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等

	订购号	LZ	PG
EMB8000 72 A – 9602	680372-9602	●	
应用: 模块控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线			



技术参数 (额定值)	
操作电压:	230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz)
额定功率:	1728W
输出电压:	24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp)
输出电流:	72A
连接和功能:	取决于扩展
外壳:	明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色)
尺寸(WxHxD):	800 x 800 x 250 mm
交货状态:	
排烟组:	1
通风组:	1
模块:	PM, 2PME, CM, DMX
备用电池:	最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计)
扩展选项:	
模块单元:	21个免费ME
安装导轨35mm:	预留1400mm接线端子空间

特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等

订货信息

	订购号	LZ	PG
EMB8000 72 A – 9503	680372-9503	●	

应用: 模块控制箱的基本扩展类型,客户自行指定是否需要工厂组装和接线



技术参数 (额定值)	
操作电压:	230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz)
额定功率:	1728W
输出电压:	24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp)
输出电流:	72A
连接和功能:	取决于扩展
外壳:	明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色)
尺寸(WxHxD):	600 x800 x 250 mm
交货状态:	
排烟组:	1
通风组:	1
模块:	PM, 2 PME, CM, IDM
备用电池:	最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计)
扩展选项:	
模块单元:	15个免费ME
安装导轨35mm :	预留500mm接线端子空间

特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等

	订购号	LZ	PG
EMB8000 72 A – 9603	680372-9603	●	

应用: 模块控制箱的基本扩展类型, 客户自行指定是否需要工厂组装和接线



技术参数 (额定值)	
操作电压:	230 V AC (195 – 253 V AC, 50/60 Hz)
额定功率:	1728W
输出电压:	24 V DC (20 – 28 V DC / 0,5 Vpp)
输出电流:	72A
连接和功能:	取决于扩展
外壳:	明装, 钢制, RAL 7035 (浅灰色)
尺寸(WxHxD):	800 x800 x 250 mm
交货状态:	
排烟组:	1
通风组:	1
模块:	PM, 2 PME, CM, IDM
备用电池:	最大2 x 12 V / 38 Ah (设备容量累计)
扩展选项:	
模块单元:	15个免费ME
安装导轨35mm :	预留1400mm接线端子空间

特点: 控制箱的安装人员必须注意和检查内部设备与外部设备中的总消耗电流、使用模块的数量、电缆进线口与所配电池容量是否匹配以及系统限制等