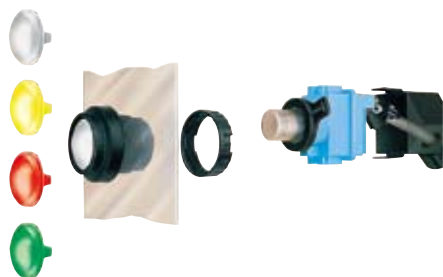


防爆控制单元和信号部件

应用场所

具有独立防爆元器件认证的CEAG控制和指示元器件能够方便的安装在需要防爆认证的设备面板上，面板的厚度最厚可以达到5毫米。



产品特性

- 面板式安装十分简便
- 单线连接，接线简单清晰
- 所有元器件连接电缆后可以装配后盖来实现该元器件完整的防爆认证
- 能够提供独立防爆认证的具有各种不同测量范围，间接或直接测量的仪表
- 标准直径30.5毫米驱动元器件
- 全部德国原厂封装



418 811按钮和418 814双按钮



技术参数

通用参数项	数值
ATEX防爆标志	Ⓔ II 2 G Ex ed IIC T6 / I M2 Ex e I
环境温度	-20°C ~ +40°C -55°C ~ +55°C (可选)
额定电压等级	500V AC
额定电流等级	16A
额定电流金触点	0.4A
开关等级	AC15 DC13 250V/6A 500V/4A 24V/6A 60V/0.8A 110V/0.5A
端子连接	2x2.5mm ²
IP等级(符合EN60529)	IP66 ¹⁾
尺寸(长x宽x高)	约59x31x45毫米
重量	0.20公斤
安装类型	直径30.5mm安装孔
颜色	灰
密封圈材料	氯丁橡胶(标准), 氟硅或氟胶可选

418 811按钮和418 814双按钮



订货号定义

A	B	C1	C2
GHG418 81_	- R	-	-

分部	元器件	代号
A	按钮	GHG 418 811
	双按钮	GHG 418 814

分部	触点	形式	代号	
			银触点	金触点
B	2NC		3	6
	2NO		4	7
	1NO+1NC		5	8

分部	标签	描述	代号	描述	代号
C1,C2		0, I, Start, Stop	01	0	02
		I	03	II	04
			05	STOP	06
		START	07	NOT-AUS	08
		LANGSAM	09	SCHNELL	10
		EMERG.STOP	11		12
			13	ARRET	14
		MARCHE	15	AUF	16
		AB	17	Neutral white	18
		Neutral green	19	0, I, Arret, Marche	20
		UP	24	DOWN	25
		ZU	26	ON	27
		OFF	28	+	30
		-	31	Neutral red	33
		Neutral yellow	34	EIN	36
		AUS	37	Neutral black	38
		AUTO	39	Neutral blue	40
		HAND	50	SENKEN	51
		HEBEN	52	LINKS	53
		RECHTS	54	FAST	55
	SLOW	56	RESET	57	
	OPEN	58			

418 811按钮和418 814双按钮



订货示例

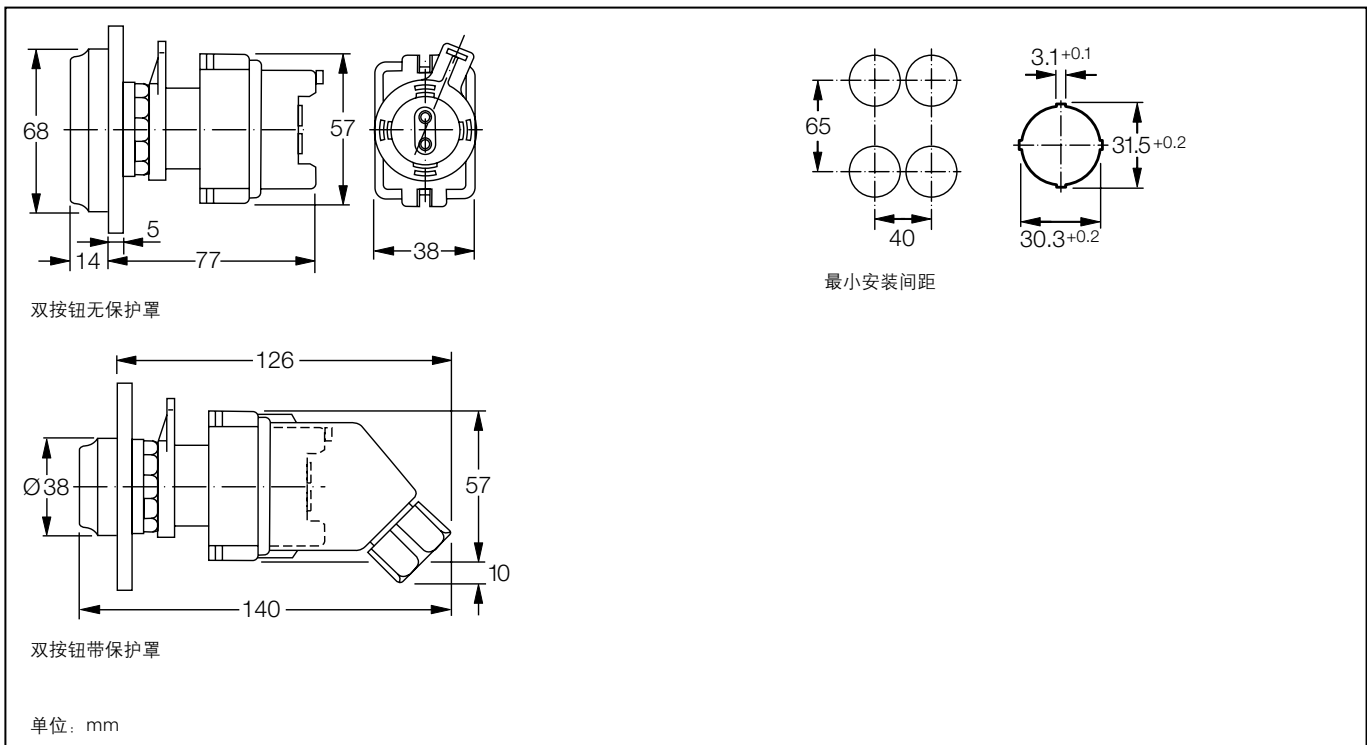
形式	标签	订货号			
		A	B	C1	C2
按钮不带保护罩, 银触点					
2NC	(0, I, START, STOP)	GHG 418 811	3	R0001	-
2NO	(0, I, START, STOP)	GHG 418 811	4	R0001	-
1NO+1NC	(0, I, START, STOP)	GHG 418 811	5	R0001	-
双按钮不带保护罩, 金触点					
2NC	(0, I, START, STOP)	GHG 418 814	6	R01	01
2NO	(0, I, START, STOP)	GHG 418 814	7	R01	01
1NO+1NC	(0, I, START, STOP)	GHG 418 814	8	R01	01

附件

描述	包装数量	订货号
保护罩(可达到IP66)	5	GHG410 1939 R0002

注意: 只按包装数量出货

尺寸图



418 812 带钥匙按钮



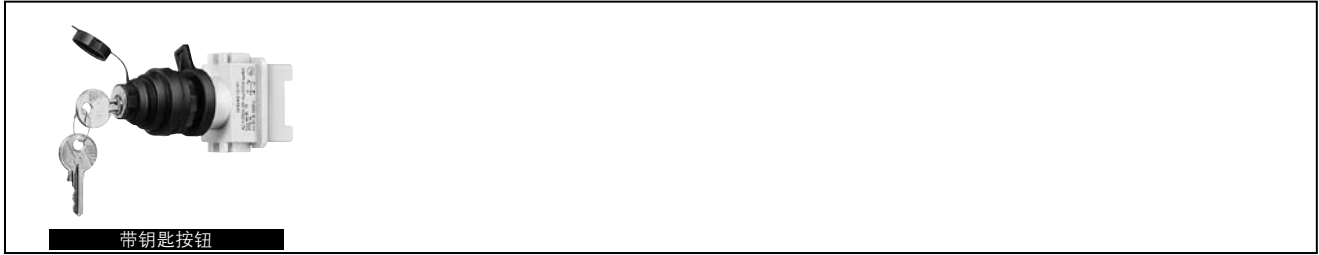
技术参数

通用参数项	数值
ATEX防爆标志	Ⓔ II 2 G Ex ed IIC T6 / I M2 Ex e I
环境温度	-20°C ~ +40°C -55°C ~ +55°C (可选)
额定电压等级	500V AC
额定电流等级	16A
额定电流金触点	0.4A
开关等级	AC15 250V/6A 500V/4A DC13 24V/6A 60V/0.8A 110V/0.5A
端子连接	2x2.5mm ²
IP等级(符合EN60529)	IP66 ¹⁾
尺寸(长x宽x高)	约59x31x45毫米
重量	0.20公斤
安装类型	直径30.5mm安装孔
颜色	灰
密封圈材料	氯丁橡胶(标准), 氟硅或氟胶可选

订货号定义

A	B	C				
GHG418 812	— R00 —	—				
分部	元器件	代号				
A	带钥匙按钮	GHG 418 812				
分部	触点	形式	代号			
			银触点	金触点		
B	2NC		3	6		
	2NO		4	7		
	1NO+1NC		5	8		
分部	功能	按钮未按	钥匙	按钮按下	钥匙	代号
C		可锁	可取	可锁	可取	10
		可锁	可取	可锁	不可取	11
		可锁	可取	不可锁	不可取	12
		可锁	不可取	可锁	可取	13
		不可锁	不可取	可锁	可取	14
		不可锁	可取	自动锁	可取	15

418 812 带钥匙按钮



订货示例

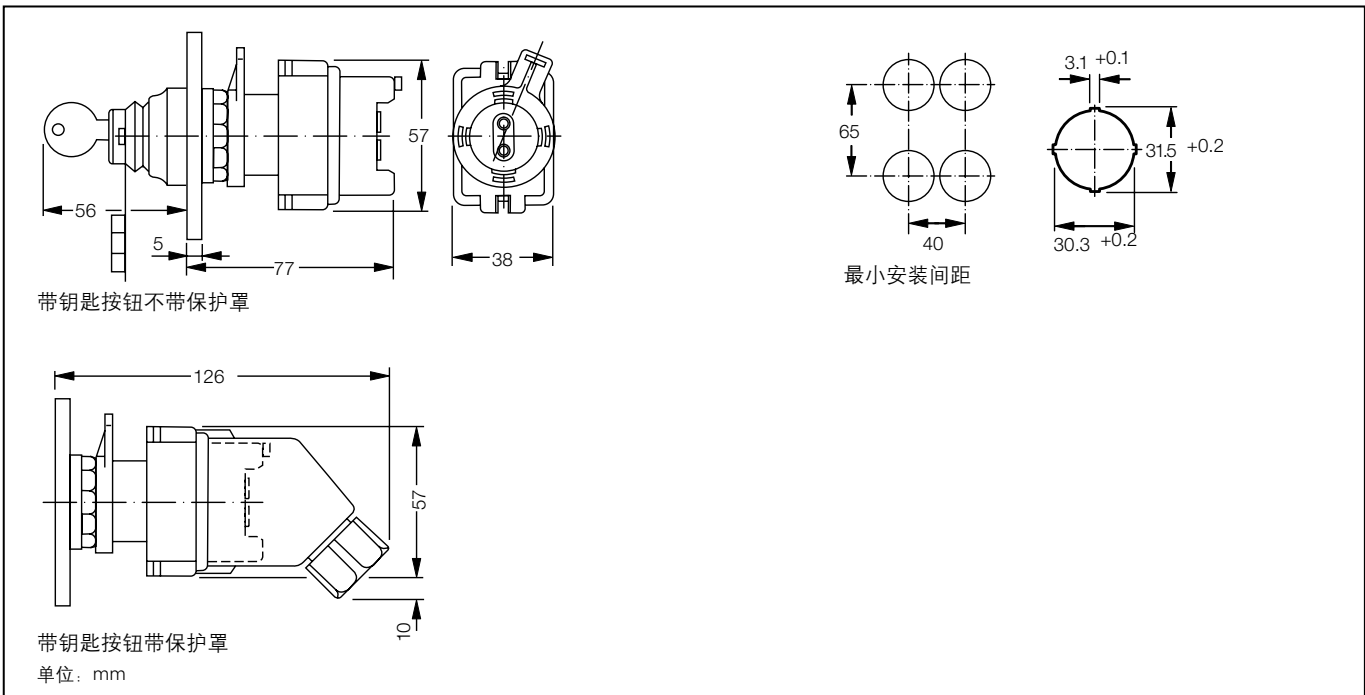
形式	标签		订货号		
	按钮未按	按钮按下	A	B	C
按钮不带保护罩, 银触点					
1NO+1NC	可锁	可锁	GHG418 812	5R00	10
	钥匙可取	钥匙可取			
2NC	可锁	可锁	GHG418 812	3R00	11
	钥匙可取	钥匙可取			
按钮不带保护罩, 金触点					
1NO+1NC	可锁	可锁	GHG418 812	8R00	10
	钥匙可取	钥匙可取			
2NC	可锁	可锁	GHG418 812	6R00	11
	钥匙可取	钥匙可取			

附件

描述	包装数量	订货号
保护罩(可达到IP66)	5	GHG410 1939 R0002

注意: 只按包装数量出货

尺寸图



418 8195 带钥匙开关



技术参数

通用参数项	数值
ATEX防爆标志	Ⓔ II 2 G Ex ed IIC T6 / I M2 Ex e I
环境温度	-20°C ~ +40°C -55°C ~ +55°C (可选)
额定电压等级	500V AC
额定电流等级	16A
额定电流金触点	0.4A
开关等级	AC15 250V/6A 500V/4A DC13 24V/6A 60V/0.8A 110V/0.5A
端子连接	2x2.5mm ²
开关系统	Engaging-Engaging-Engaging
尺寸(长x宽x高)	约59x31x45毫米
重量	0.15公斤
安装类型	直径30.5mm安装孔
颜色	灰
锁位置	CEAG1 (其它可选)

418 8195 带钥匙开关



订货号定义

A	B	C
GHG418 8195	R5	-

分部	元器件	代号
A	带钥匙开关	GHG 418 8195

分部	触点	形式	代号	
			银触点	金触点
B	2NC		4	7
	2NO		5	8

分部	描述	代号
C	I 0 II	07
	Fem 0 Ort	08
	Hand 0 Auto	09

其它标签可按要求提供

订货号示例

触点	触点形式	标签描述	订货号			
			A	B	C	
4		I 0 II	GHG 418 8195	R5	4	07
4		FERN 0 ORT	GHG 418 8195	R5	4	08
4		HAND 0 AUTO	GHG 418 8195	R5	4	09
5		I 0 II	GHG 418 8195	R5	5	07
5		FERN 0 ORT	GHG 418 8195	R5	5	08
5		HAND 0 AUTO	GHG 418 8195	R5	5	09

开关可在任何位置锁死, 钥匙可在任何位置拔出

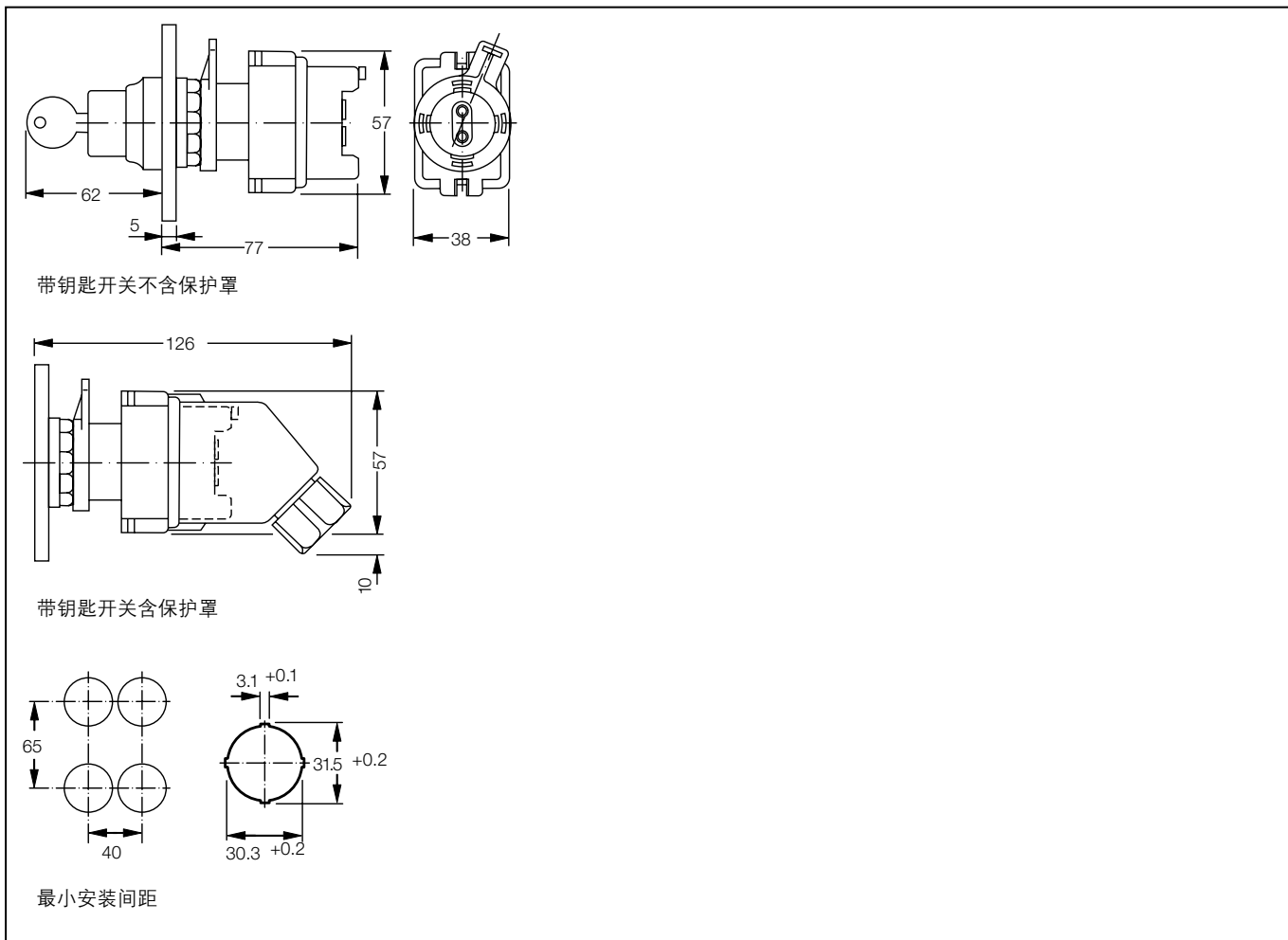
附件

描述	包装数量	订货号
保护罩(可达到IP66)	5	GHG410 1939 R0002

注意: 只按包装数量出货

418 8195 带钥匙开关

尺寸图



蘑菇头按钮418 815 (紧急停止版和普通版)



技术参数

通用参数项	数值
ATEX防爆标志	II 2 G Ex ed IIC T6 / I M2 Ex e l
环境温度	-20°C ~ +40°C -55°C ~ +55°C (可选)
额定电压等级	500V AC
额定电流等级	16A
额定电流金触点	0.4A
开关等级	400V/16A AC-1 400V/ 4A AC-11
端子连接	2x2.5mm ²
尺寸(长x宽x高)	约59x31x45毫米
重量	0.15公斤
安装类型	直径30.5mm安装孔
颜色	灰
密封圈材料	氯丁橡胶(标准), 氟硅或氟胶可选



蘑菇头按钮418 815 (紧急停止版和普通版)



订货号

A	B	C	D	E
GHG418 815	- R	-	-	-

分部	元器件	代号
A	蘑菇头开关	GHG 418 815

分部	触点	形式	代号	
			银触点	金触点
B	2NC		3	6
	2NO		4	7
	1NO+1NC		5	8

分部	元器件	代号
C	NOT-AUS EMERGENCY STOP (德文-英文) ¹⁾	1
	NOT-AUS ARRET D'URGENCE (德文-法文) ¹⁾	4
	Red (红色)	1
	Yellow (黄色) ¹⁾	2
	Black (黑色) ²⁾	3

分部	功能	开	闭合	解锁	代号
D		不可锁	不可锁	同按钮功能	1 ²⁾
		不可锁	可锁	手动解锁	2 ¹⁾
		不可锁	可锁	钥匙解锁	3 ¹⁾

分部	标签	描述	代号	描述	代号
E		0, I, Start, Stop	01	0	02
		I	03	II	04
			05	STOP	06
		START	07	NOT-AUS ¹⁾	08

¹⁾ 只有紧急停止版本有按钮

²⁾ 只有紧急停止版本有普通版本

蘑菇头按钮418 815 (紧急停止版和普通版)



订货号示例

触点	触点形式	标签描述	订货号				
			A	B	C	D	E
红色蘑菇头紧急停止按钮不带保护罩, 银触点							
手动解锁							
2NC	红色	德文/英文	GHG418815	3	R1	2	00
2NO	红色	德文/英文	GHG418815	4	R1	2	00
1NO+1NC	红色	德文/英文	GHG418815	5	R1	2	00
钥匙解锁							
2NC	红色	德文/英文	GHG418815	3	R1	3	00
2NO	红色	德文/英文	GHG418815	4	R1	3	00
1NO+1NC	红色	德文/英文	GHG418815	5	R1	3	00

蘑菇头按钮不带保护罩, 银触点

仅按钮功能

2NC	黑色	0, I, Start, Stop	GHG418815	3	R3	1	01
2NO	黄色	0, I, Start, Stop	GHG418815	4	R2	1	01
1NO+1NC	黑色	0, I, Start, Stop	GHG418815	5	R3	1	01
1NO+1NC	黄色	0, I, Start, Stop	GHG418815	5	R2	1	01

附件

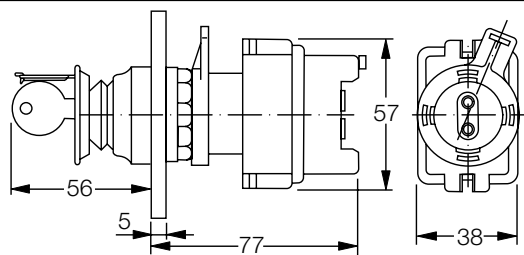
描述	包装数量	订货号
保护罩(可达到IP66)	5	GHG410 1939 R0002

注意: 只按包装数量出货

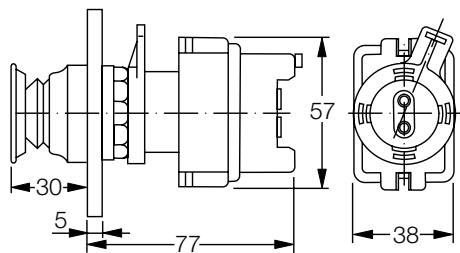
蘑菇头按钮418 815 (紧急停止版和普通版)



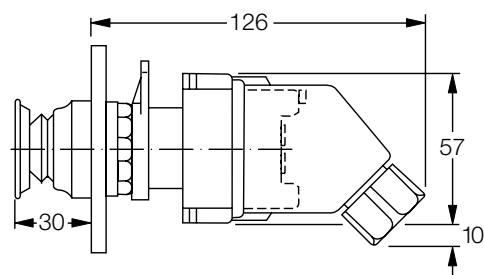
尺寸图



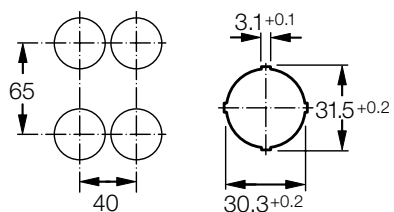
蘑菇头按钮不带防护罩带钥匙解锁



蘑菇头按钮不带防护罩



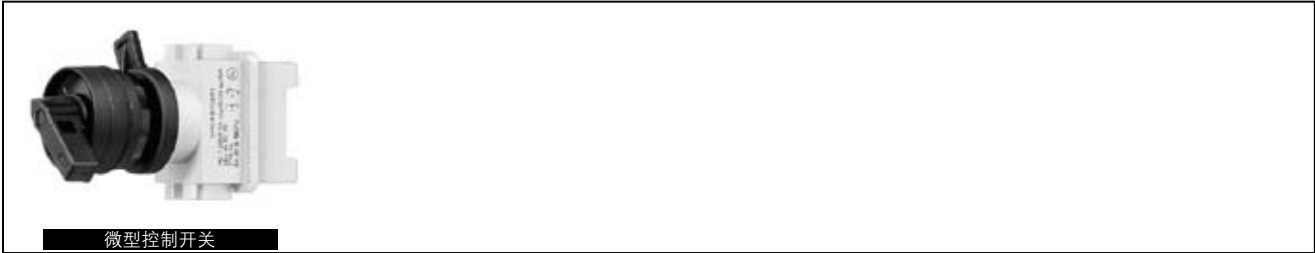
蘑菇头按钮带防护罩



最小安装间距

单位: mm

微型控制开关418 8190



微型控制开关

技术参数

通用参数项	数值
ATEX防爆标志	Ex II 2 G Ex ed IIC T6 / I M2 Ex e I
环境温度	-20°C ~ +40°C -55°C ~ +55°C (可选)
额定电压等级	500V AC
额定电流等级	16A
额定电流金触点	0.4A
开关等级	AC15 DC13 250V/6A 500V/4A 24V/6A 60V/0.8A 110V/0.5A
端子连接	2x2.5mm ²
尺寸(长x宽x高)	约59x31x45毫米
重量	0.15公斤
安装类型	直径30.5mm安装孔
颜色	灰

订货信息

A	B	C	D	E
GHG418 819	- R	-	-	-

分部	元器件	代号
A	微型控制开关	GHG 418 8190

分部	触点	形式	代号
B	2NC		4
			5
			6
			7
			8

分部	触点材料	代号
C	银	0
	金	1

分部	触点	形式	代号
D			0
			1
			2
			3
			5
			7

微型控制开关418 8190

分部	标签	描述	代号	描述	代号	
E	0	I	01	HAND	0	
	I	II	02	AUF	AUS	
	STOP	START	03	HAND	AUS	
	HAND	AUTO	04	0	I	
	SENKEN	HEBEN	05	AUS	AUTO	
	REMOTE	LOCAL	06	AUS	HAND	
	I	0	II	07	ÖRTLICH	AUS
	AUS	BETRIEB	EIN	08	START	NORMAL
	AUS	0	EIN	09	OFF	0
	AUF	0	AB	10	HAND	OFF
	STOP	0	START	14	0	IN
					0	AUTO
					0	ZU
					0	AUTO

订货号示例

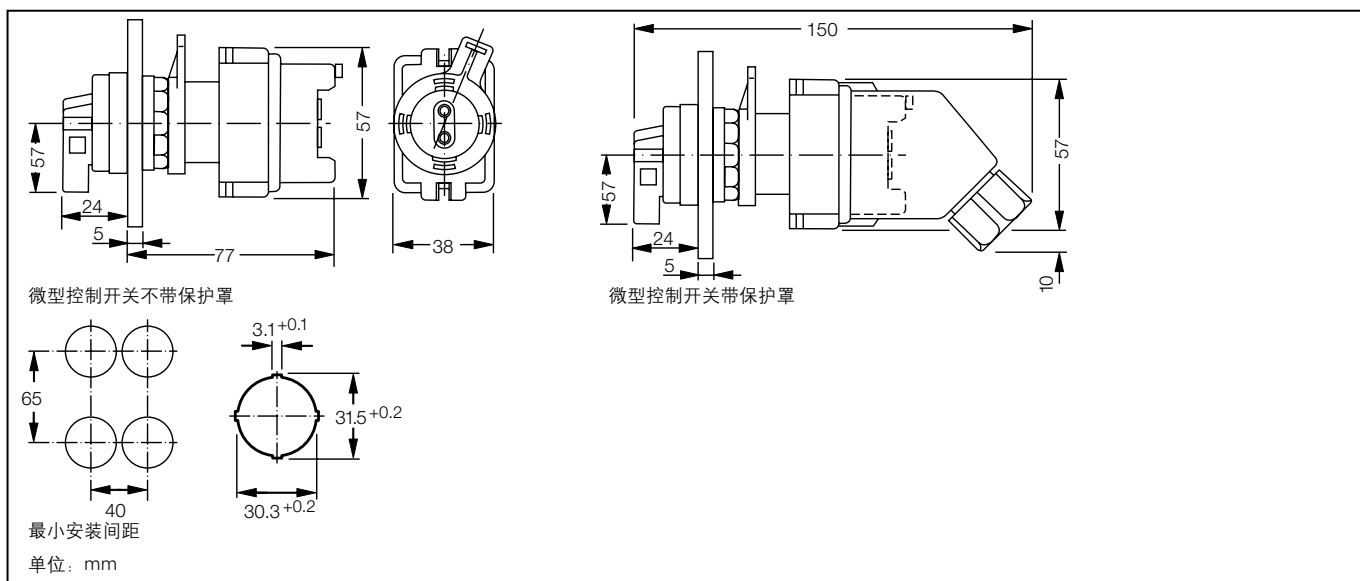
开关位置	代号	形式	代号	标签	订货号			
					A	B	C	D
开关不带保护罩, 银触点								
开关在所有位置可锁								
90°	6		0	I II	GHG 418 8190 R	6	0	02
90°	6		2	0 I	GHG 418 8190 R	6	2	01
90°	6		1	I II	GHG 418 8490 R	6	1	02
45°/145°	5		3	I 0 II	GHG 418 8190 R	5	3	07
45°/145°	5		5	I 0 II	GHG 418 8190 R	5	5	07
45°	8		7	0 I	GHG 418 8190 R	8	7	01

附件

描述	包装数量	订货号
保护罩(可达到IP66)	5	GHG410 1939 R0002

注意: 只按包装数量出货

尺寸图



控制开关GHG249



控制开关GHG249

技术参数

通用参数项	数值
ATEX防爆标志	Ⓔ II 2 G Ex ed IIC T6 / I M2 Ex e I
环境温度	-20°C ~ +40°C -55°C ~ +55°C (可选)
额定电压等级	最高到690V AC
额定电流等级	最高到20A
额定电流金触点	最高到0.4A
开关等级	AC1 690V/20A AC3 400V/20A / 500V/16A AC11 230V/8A / 500V/6A DC11 24V/6A / 230V/0.4A
端子连接	2x2.5mm ² 多股线, 6mm ² 单线
重量	0.55公斤
安装类型	直径30.5mm安装孔
颜色	灰

控制开关GHG249



控制开关GHG249

订货信息

A	B	C	D ¹⁾
249	-	-	-

分部	元器件	代号
A	控制开关GHG249	GHG 249


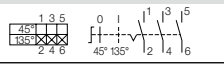

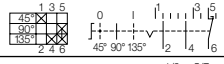

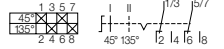
分部	开关形式	代号
B	spring - engaging - spring	4
	engaging - engaging - engaging	5
	engaging - engaging	6
	spring - engaging - engaging	7
	engaging - engaging - spring	8

分部	银触点	形式	代号
C			019
			033
			024
			021
			049
			037
			039
			038

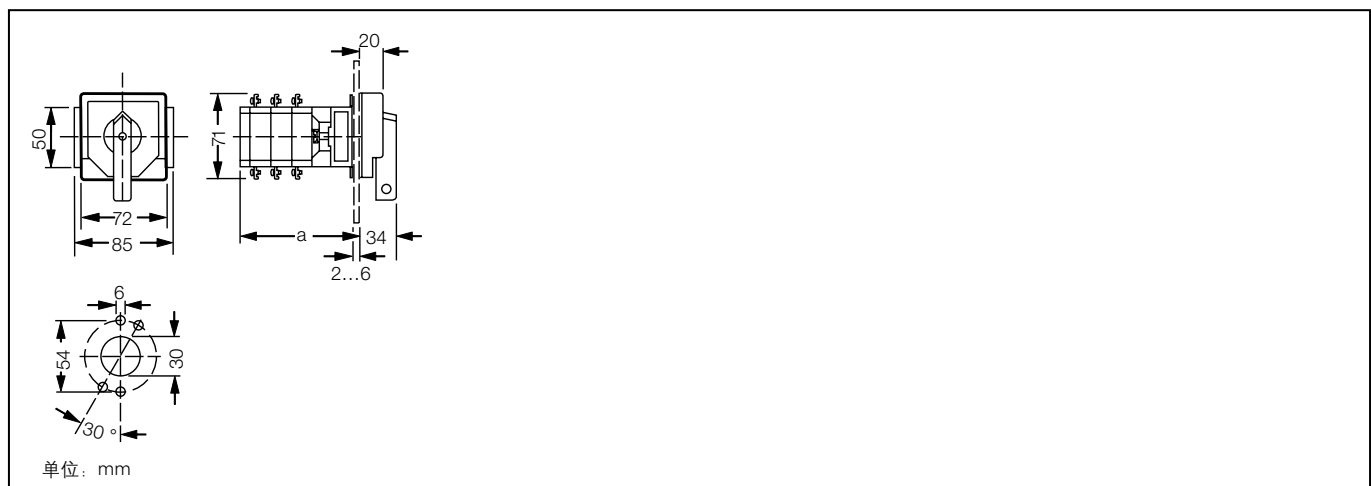
控制开关GHG249

分部	标签	描述	代号	描述	代号	
D	0	I	01	0	I	
	I	II	02	AUS	AUTP	
	STOP	START	03	AUS	HAND	
	HAND	AUTO	04	ÖRTLICH	AUS	
	SENKEN	HEBEN	05	START	NORMAL	
	REMOTE	LOCAL	06	OFF	0	
	I	0	II	07	HAND	OFF
	AUS	BETRIEB	EIN	08	0	IN
	AUS	0	EIN	09	MAN	AUTO
	AUF	0	AB	10	START	STOP
	Enriegelt	0	Verriegelt	11	HEBEN	SENKEN
	OUT	OF	HAND	12	OFF	ON
	LOCAL	REMOTE	AUTO	13	AUS	EIN
	STOP	0	START	14	HAND	AUTO
	HAND	0	AUTO	15	ON	OFF
	AUF	AUS	ZU	16	II	III

订货示例

开关位置 A	开关结构 B	代号	接触形式 C	代号	标签 D	代号	订货号
GHG 249		6		019	0 - I	01	GHG 249 0004 R0058
GHG 249		6		037	STOP - 0 - START	14	GHG 249 0004 R0039
GHG 249		6		033	I - II	02	GHG 249 0004 R0084

尺寸图



电位计418 8131



技术参数

通用参数项	数值
ATEX防爆标志	Ⓔ II 2 G Ex ed IIC T6 / I M2 Ex e I
环境温度	-20°C ~ +40°C -55°C ~ +55°C (可选)
额定电压等级	最高到250V AC
功率损耗	最大1W
电阻范围	100-10000Ω
误差	±20%
端子连接	2x2.5mm ²
尺寸(长x宽x高)	约59x31x45毫米
重量	0.15公斤
安装类型	直径30.5mm安装孔
转钮角度	270°
范围	0-100%
颜色	灰

电位计418 8131



订货信息

A	B	
GHG 418 8131	R00 —	
分部	元器件	代号
A	电位计	GHG 418 8131
分部	电阻值	代号
B	0 - 100 Ohm	11
	0 - 220 Ohm	12
	0 - 470 Ohm	13
	0 - 1000 Ohm	14
	0 - 2200 Ohm	17
	0 - 4700 Ohm	15
	0 - 10000 Ohm	16

订货示例

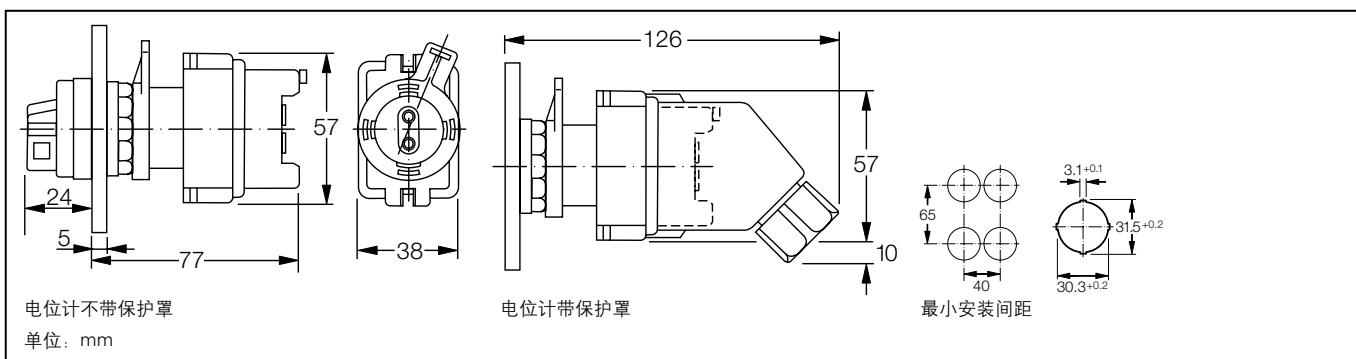
形式	订货号	
	A	B
电位计1W 25%误差不带保护罩		
0 - 100 Ohm	GHG 418 8131	R 0011
0 - 220 Ohm	GHG 418 8131	R 0012
0 - 470 Ohm	GHG 418 8131	R 0013
0 - 1000 Ohm	GHG 418 8131	R 0014
0 - 2200 Ohm	GHG 418 8131	R 0017
0 - 4700 Ohm	GHG 418 8131	R 0015
0 - 10000 Ohm	GHG 418 8131	R 0016

附件

描述	包装数量	订货号
保护罩(可达到IP66)	5	GHG410 1939 R0002

注意：只按包装数量出货

尺寸图



信号灯418 8170



信号灯

技术参数

通用参数项	数值
ATEX防爆标志	Ⓔ II 2 G Ex ed IIC/ II 2 G Ex d ia IIC
环境温度	-20°C ~ +40°C -55°C ~ +55°C (可选)
额定电压 (Ex ed IIC)	20V到250V AC/DC
额定电压 (Ex d ia IIC)	10V到28V DC
额定电压 (Ex ed IIC)	12V到30V AC/DC
额定电流 (20V到250V)	大约4-15mA
额定电流 (10V到28V Ex d ia IIC)	最大25mA
额定电流 (12V到30V)	最大24mA
端子连接	2x2.5mm ²
尺寸(长x宽x高)	约59x31x45毫米
重量	0.15公斤
安装类型	直径30.5mm安装孔
颜色	灰



信号灯418 8170



信号灯

订货信息

A	B
GHG 418 8170	R00 —

分部	元器件	代号
A	信号灯	GHG 418 8170

分部	电压	代号
B	20 V - 250 V AC/DC	51
	18 V - 30 V DC (Ex-i)	52
	12 V - 24 V AC/DC	53

订货示例

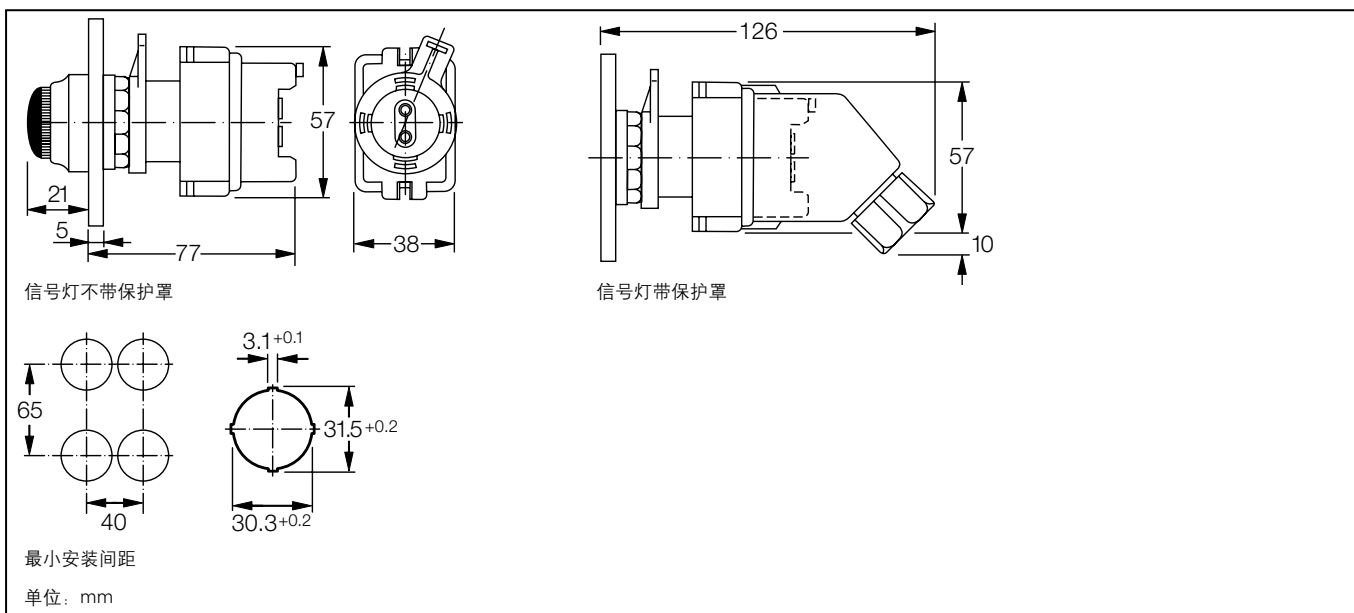
形式	订货号	
	A	B
信号灯不带保护罩, 灯壳颜色黄, 红, 绿, 白		
电压 20V-250V AC/DC	GHG4188170	R0051
本安电路18V到30V DC	GHG4188170	R0052
低压12V到24V AC/DC	GHG4188170	R0053

附件

描述	包装数量	订货号
保护罩(可达到IP66)	5	GHG410 1939 R0002

注意: 只按包装数量出货

尺寸图



AM72电流表 413 84



技术参数

通用参数项	动铁	动线圈
ATEX防爆标志	⊕ II 2 G Ex e IIC / I M 2 Ex e I	⊕ II 2 G Ex ib IIC / I M 2 Ex ib I
环境温度	-20°C ~ +40°C -55°C ~ +58°C(可选)	-20°C ~ +40°C -55°C ~ +58°C(可选)
额定电压	最高到690V	最高到690V
功耗	最大0.31VA	最大0.31VA
过载范围	10 fold-25秒 25 fold-4秒 50 fold-1秒 指示:1:1.5	10 fold-5秒
测量范围	最大0-25A direct/n/1A	0/4-24mA
感应系数Li		<0.1mH
电容量Ci		<0.1 nF
动线圈弯曲系数		26.5 windings
内部电阻		2.5Ω+/- 30%
最大开环电压Ui		30V
最大短路电流Ii		150mA
精度等级	2.5	1.5
连接端子	2x1.5-4mm ²	2x1.5-4mm ²
IP等级(符合EN60529)	IP66	IP66
电缆戈兰/戈兰板/箱体钻孔	1xM25(Ø8-17mm)	1xM25(Ø8-17mm)
尺寸(长x宽x高)	160x95x62mm	160x95x62mm
显示尺寸AM72	72x72mm	72x72mm
重量	0.8公斤	0.8公斤
安装方式	DIN导轨式	DIN导轨式
壳体颜色	灰色	灰色

AM72电流表 413 84



电流表

可互换面板

订货信息

A	B	C
GHG 412 828	-	R0

分部	元器件	代号
A	AM72电流表	GHG 412 828

分部	移动部件	代号
B	Direct connection	1
	Ct connection 1/A	2
	Port 0 - 20/24 mA (scale 0-100% / 120%) ¹⁾	5
	Port 4 - 20/24 mA (scale 0-100% / 120%) ¹⁾	6
	Moving-coil connection 0 - 20/24 mA (scale 0-100% / 120%) ¹⁾³⁾	7
	Moving-coil connection 4 - 20/24 mA (scale 0-100% / 120%) ¹⁾³⁾	8

分部	测量范围	代号	测量范围	代号
C	0 - 1	002	0 - 75 / 112.5 A	013
	0 - 2.5 / 3.75 A ²⁾	003	0 - 100 / 150 A	014
	0 - 5 / 7.5 A ²⁾	004	0 - 150 / 225 A	015
	0 - 10 / 15 A ²⁾	005	0 - 200 / 300 A	016
	0 - 15 / 22.5 A ²⁾	006	0 - 250 / 375 A	017
	0 - 20 / 30 A ²⁾	008	0 - 300 / 450 A	018
	0 - 30 / 45 A	009	0 - 400 / 600 A	019
	0 - 40 / 60 A	010	0 - 500 / 750 A	020
	0 - 50 / 75 A	011	0 - 600 / 900 A	021
	0 - 60 / 90 A	012	0 - 100% / 150%	033

¹⁾ 0-20mA/ 4-20mA 和动铁连接只有0-100%/120%范围

²⁾ 可提供直接连接版本的产品(标准: CT连接n/1A)

³⁾ 动铁适合Ex-i和Ex-d防爆应用

其它可互换的面板可定制

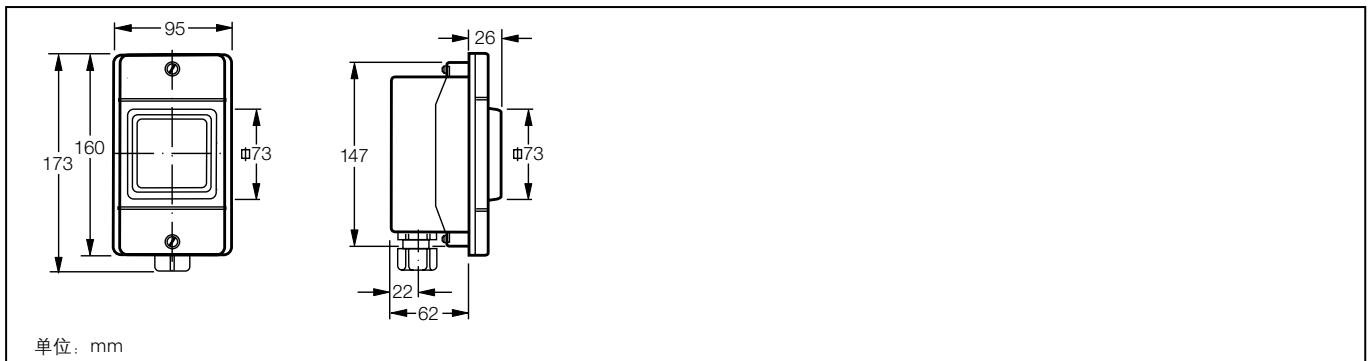
AM72电流表 413 84



订货示例

测量范围	订货号
AM72电流表, 直测, 带一个M25电缆引入装置	
0 - 1 / 1.5 A	GHG 412 8281 R0002
0 - 2.5 / 3.75 A	GHG 412 8281 R0003
0 - 5 / 7.5 A	GHG 412 8281 R0004
0 - 10 / 15 A	GHG 412 8281 R0005
0 - 16 / 24 A	GHG 412 8281 R0007
0 - 20 / 24 mA 0-100% / 120% (Ri = 320Ω)	GHG 412 8285 R0033
4 - 20 / 24 mA 0-100% / 120% (Ri = 320Ω)	GHG 412 8286 R0035
AM72电流表, Ct连接n/1A, 带一个M25电缆引入装置	
0 - 1 / 1.5 A	GHG 412 8282 R0002
0 - 2.5 / 3.75 A	GHG 412 8282 R0003
0 - 5 / 7.5 A	GHG 412 8282 R0004
0 - 10 / 15 A	GHG 412 8282 R0005
0 - 15 / 22.5 A	GHG 412 8282 R0006
0 - 20 / 30 A	GHG 412 8282 R0008
0 - 30 / 45 A	GHG 412 8282 R0009
0 - 40 / 60 A	GHG 412 8282 R0010
0 - 50 / 75A	GHG 412 8282 R0011
0 - 60 / 90 A	GHG 412 8282 R0012
0 - 75 / 112.5 A	GHG 412 8282 R0013
0 - 100 / 150 A	GHG 412 8282 R0014
0 - 150 / 225 A	GHG 412 8282 R0015
0 - 200 / 300 A	GHG 412 8282 R0016
0 - 250 / 375 A	GHG 412 8282 R0017
0 - 300 / 450 A	GHG 412 8282 R0018
0 - 400 / 600 A	GHG 412 8282 R0019
0 - 500 / 750 A	GHG 412 8282 R0020
0 - 600 / 900 A	GHG 412 8282 R0021
0 - 100% / 150% A	GHG 412 8282 R0031

尺寸图



可互换AM72电流表面板



可互换AM72电流表面板

订货示例

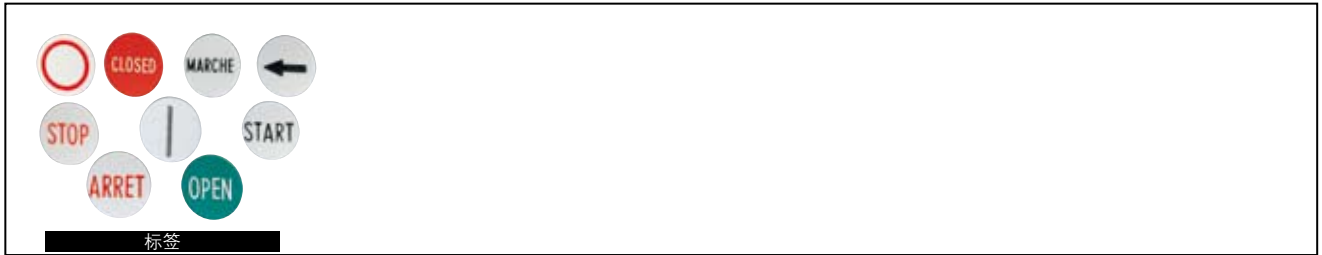
可互换面板, CT连接n/1A, AM45/AM72

测量范围	包装数量(个)	AM45面板订货号	AM72面板订货号
0 - 1 / 1.5 A	10	GHG 410 1926 R0001	GHG 410 1928 R0001
0 - 2.5 / 3.75 A	10	GHG 410 1926 R0002	GHG 410 1928 R0002
0 - 5 / 7.5 A	10	GHG 410 1926 R0003	GHG 410 1928 R0003
0 - 10 / 15 A	10	GHG 410 1926 R0004	GHG 410 1928 R0004
0 - 15 / 22.5 A	10	GHG 410 1926 R0005	GHG 410 1928 R0005
0 - 20 / 30 A	10	GHG 410 1926 R0006	GHG 410 1928 R0006
0 - 25 / 37.5 A	10	GHG 410 1926 R0021	GHG 410 1928 R0021
0 - 30 / 45 A	10	GHG 410 1926 R0007	GHG 410 1928 R0007
0 - 40 / 60 A	10	GHG 410 1926 R0008	GHG 410 1928 R0008
0 - 50 / 75 A	10	GHG 410 1926 R0009	GHG 410 1928 R0009
0 - 60 / 90 A	10	GHG 410 1926 R0010	GHG 410 1928 R0010
0 - 75 / 112.5 A	10	GHG 410 1926 R0011	GHG 410 1928 R0011
0 - 100 / 150 A	10	GHG 410 1926 R0012	GHG 410 1928 R0012
0 - 150 / 225 A	10	GHG 410 1926 R0013	GHG 410 1928 R0013
0 - 200 / 300 A	10	GHG 410 1926 R0014	GHG 410 1928 R0014
0 - 250 / 375 A	10	GHG 410 1926 R0015	GHG 410 1928 R0015
0 - 300 / 450 A	10	GHG 410 1926 R0016	GHG 410 1928 R0016
0 - 400 / 600 A	10	GHG 410 1926 R0017	GHG 410 1928 R0017
0 - 500 / 750 A	10	GHG 410 1926 R0018	GHG 410 1928 R0018
0 - 600 / 900 A	10	GHG 410 1926 R0019	GHG 410 1928 R0019
0 - 100% / 150%	10	GHG 410 1926 R0020	GHG 410 1928 R0051

特殊面板可按要求定制



标签



订货信息

按钮用标签

描述	订货号	描述	订货号
O, I Start, Stop	001	0	002
I	003	II	004
D	005	STOP	006
START	007	NOT-AUS	008
LANGSAM	009	SCHNELL	010
EMERG.STOP	011	-	012
ARRET	014	MARCHE	015
AUF	016	AB	017
Neutral white	018	Neutral green	019
O, I, Arret, Marche	020	UP	024
DOWN	025	ZU	026
ON	027	OFF	028
+	030	-	031
Neutral red	033	Neutral yellow	034
EIN	036	AUS	037
AUTO	039	HAND	050
SENKEN	051	HEBEN	052
LINKS	053	RECHTS	054
FAST	055	SLOW	056
RESET	057	OPEN	058
HALT	069	III	070
VOR	073	ZURÜCK	074
FIRE ALARM	094	FORWARD	095
REVERSE	096	RUN	100
HIGH	101	LOW	102
LP	151	HQ	152
LQ	157	STÖR.QUIT	162
SPERREN	163	ENTSPERREN	164
ENTRIEGELN	165	VERRIEGELN	166

特殊标签可定制