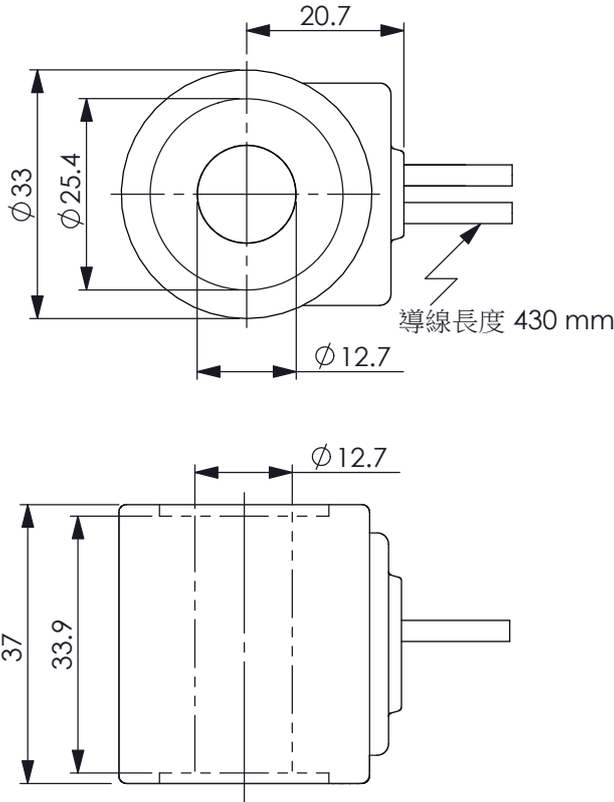
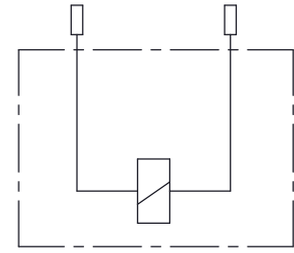
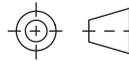


訂購編號:

EC-04H-X-Y-Z



尺寸單位:mm



技術參數

重量: 0.14 kg

封裝材料: PET

漆包線絕緣等級: H
356°F (180°C)

環境溫度:
-86+140°F (-30+60°C)

接受客製化線圈:
不同的電壓 -
不同的插接件

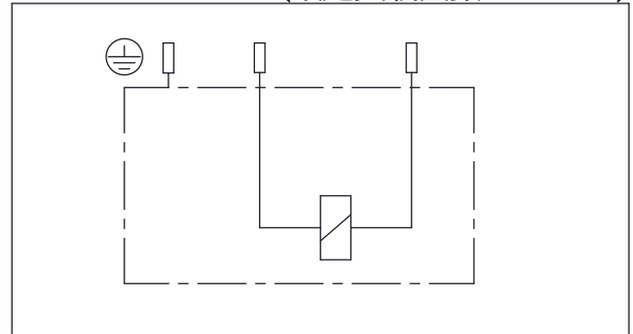
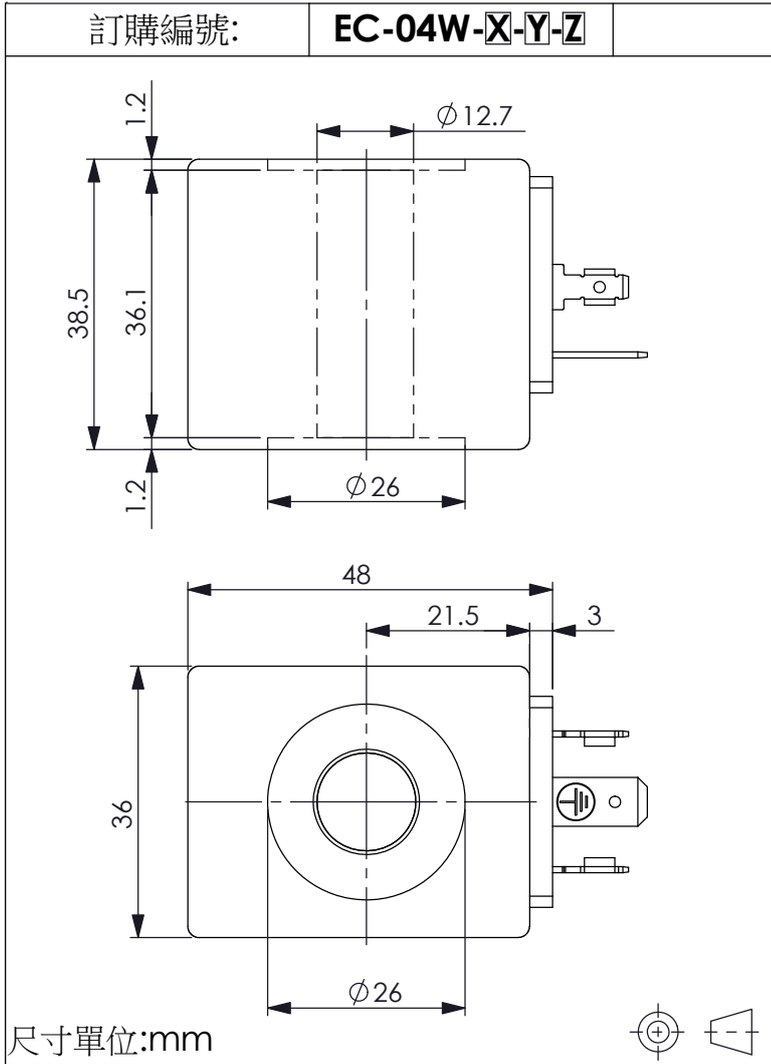
輸入電壓的變動,請勿超過額定電壓的±10%
以確保電磁方向閥正常的動作與線圈的壽命

CE 認證

X	功率 (W)
147	14.7 Watt.(瓦特)

Y	接插件型式
C	DOUBLE LEAD 出線型

Z	電壓 (V)	電阻 (Ω)	電流 (A)	
	額度	20~25 °C	冷線圈	熱線圈
E	12V DC	9.8±7%	1.22	0.83
D	24V DC	39.3±7%	0.62	0.41



技術參數

重量: 0.22 kg

封裝材料 PET

漆包線絕緣等級: H
356°F (180°C)

環境溫度:
-86+140°F (-30+60°C)

接受客製化線圈:
不同的電壓 -
不同的插接件

輸入電壓的變動,請勿超過額定電壓的±10%
以確保電磁方向閥正常的動作與線圈的壽命

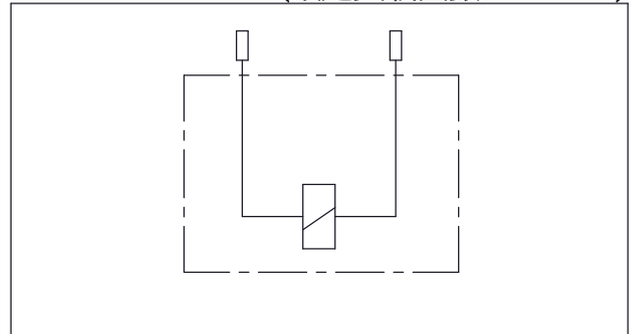
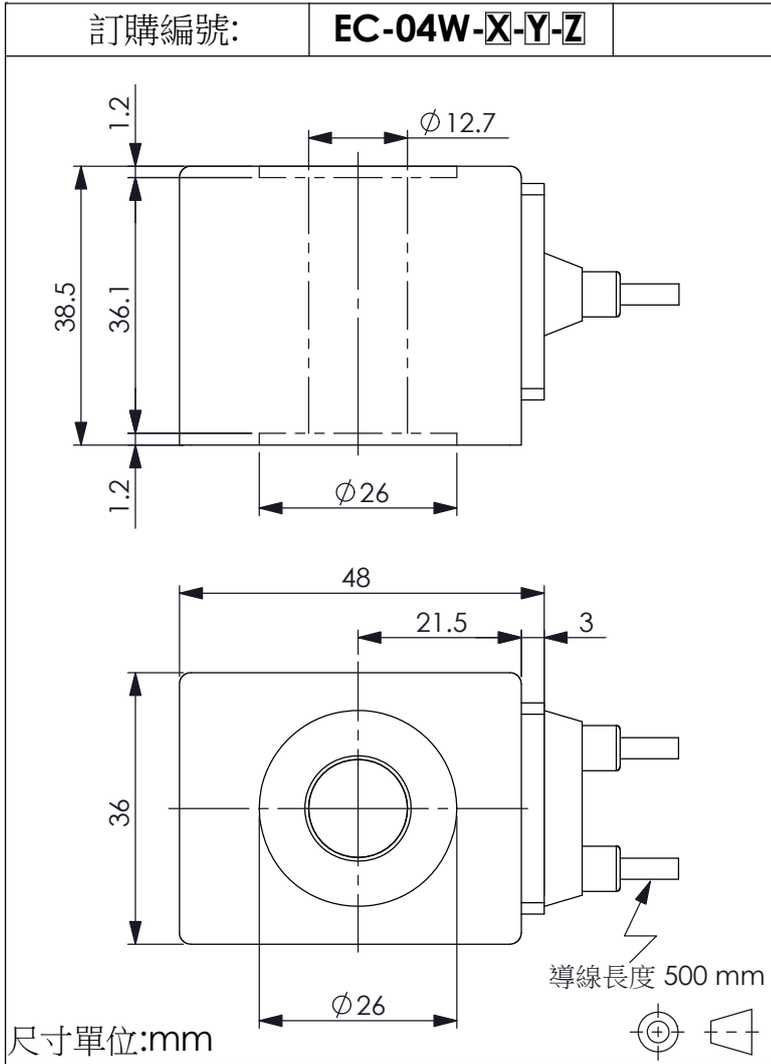
CE 認證

防塵、防水保護等級 IP65 以上

X	功率 (W)
200	20 Watt.(瓦特)

Y	接插件型式
H	DIN43650-ISO4400

Z	電壓 (V)	電阻 (Ω)	電流 (A)	
	額度	20~25 °C	冷線圈	熱線圈
C	24V RAC	23.2±7%	0.95	0.63
B	110V RAC	470±7%	0.19	0.14
A	220V RAC	1910±7%	0.09	0.07
F	10V DC	5.0±8%	1.98	1.28
E	12V DC	7.5±7%	1.66	1.06
N	20V DC	20±7%	0.99	0.65
D	24V DC	28.6±7%	0.88	0.53
G	26V DC	34.2±7%	0.77	0.52
J	28V DC	39.2±7%	0.71	0.50
L	36V DC	64±7%	0.56	0.36
H	48V DC	110±7%	0.45	0.28

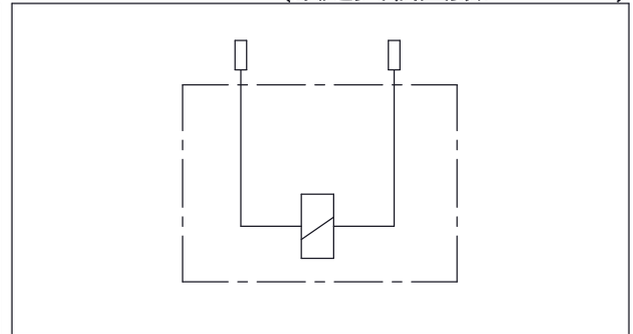
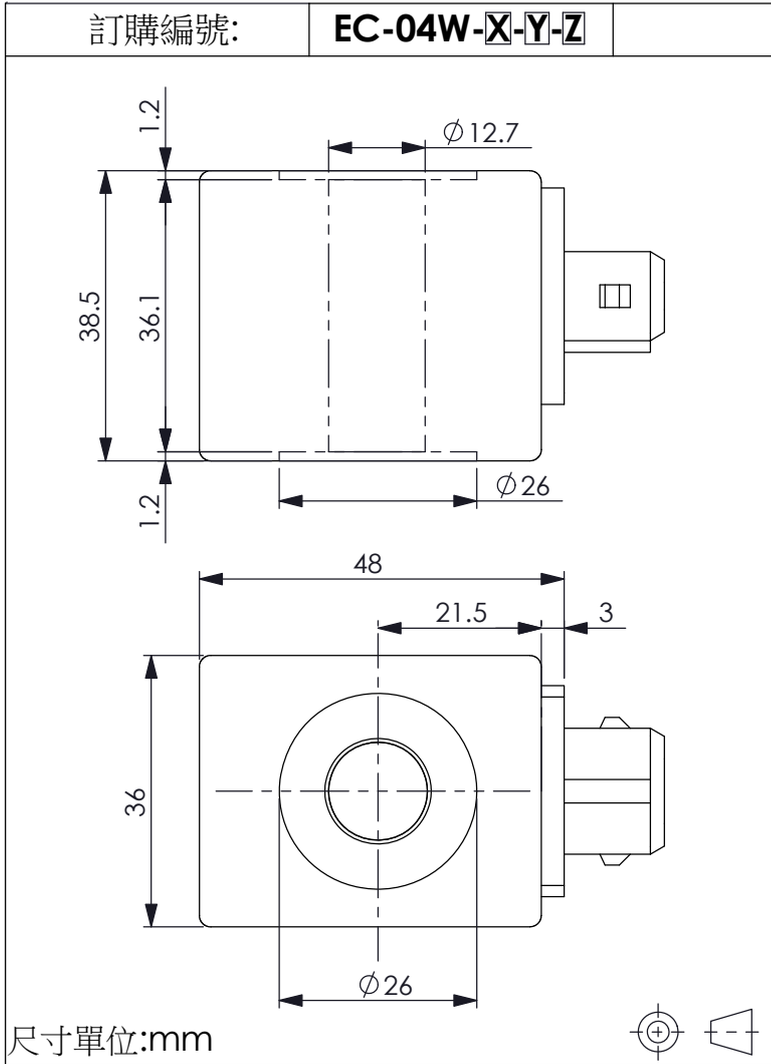


技術參數	
重量:	0.22 kg
封裝材料	PET
漆包線絕緣等級: H	
356°F	(180°C)
環境溫度:	
-86+140°F	(-30+60°C)
接受客製化線圈: 不同的電壓 - 不同的插接件	
輸入電壓的變動,請勿超過額定電壓的±10% 以確保電磁方向閥正常的動作與線圈的壽命	
CE 認證	
防塵、防水保護等級 IP65	

X	功率 (W)
200	20 Watt.(瓦特)

Y	接插件型式
C	DOUBLE LEAD 出線型

Z	電壓 (V)	電阻 (Ω)	電流 (A)	
	額度	20~25 °C	冷線圈	熱線圈
F	10V DC	5.0±8%	1.98	1.28
E	12V DC	7.5±7%	1.66	1.06
M	14V DC	9.3±7%	1.48	0.96
N	20V DC	20±7%	0.99	0.65
D	24V DC	28.6±7%	0.88	0.53
G	26V DC	34.2±7%	0.77	0.52
J	28V DC	39.2±7%	0.71	0.50
L	36V DC	64±7%	0.56	0.36
H	48V DC	110±7%	0.45	0.28

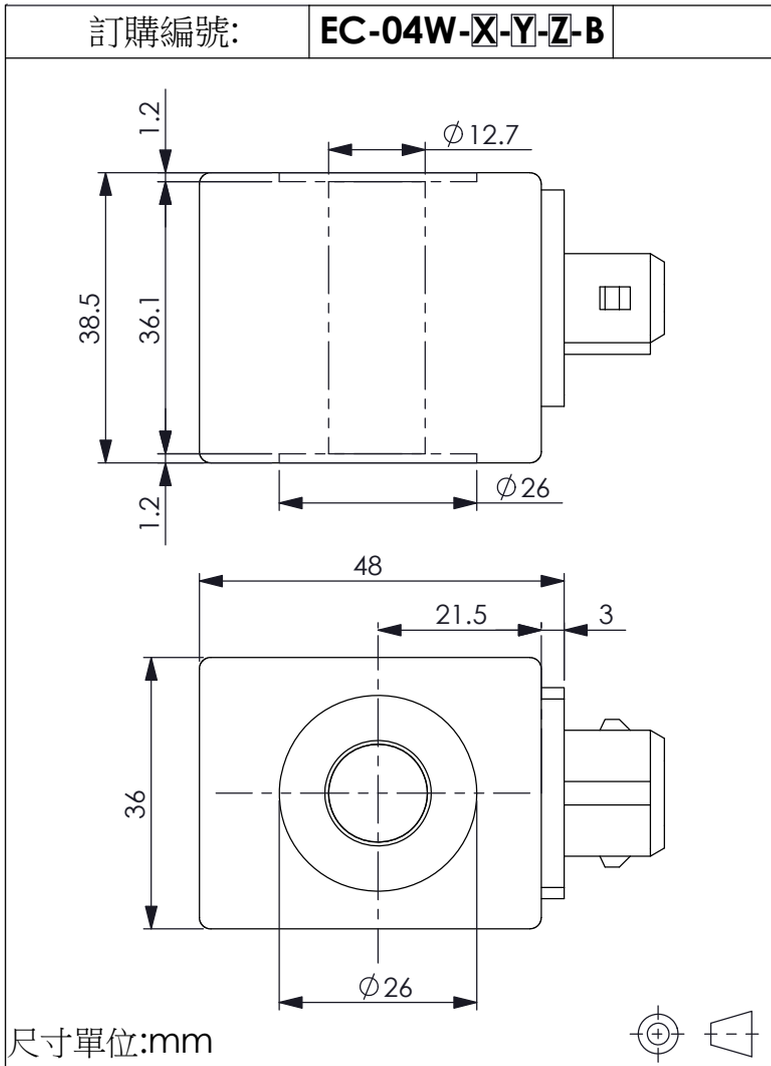


技術參數	
重量:	0.22 kg
封裝材料	PET
漆包線絕緣等級: H	
356°F	(180°C)
環境溫度:	
-86+140°F	(-30+60°C)
接受客製化線圈: 不同的電壓 - 不同的插接件	
輸入電壓的變動,請勿超過額定電壓的±10% 以確保電磁方向閥正常的動作與線圈的壽命	
CE 認證	
防塵、防水保護等級 IP65 以上	

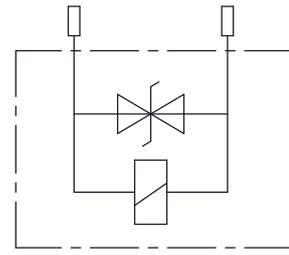
X	功率 (W)
200	20 Watt.(瓦特)

Y	接插件型式
A	AMP JUNIOR

Z	電壓 (V)	電阻 (Ω)	電流 (A)	
	額度	20~25 °C	冷線圈	熱線圈
F	10V DC	5.0±8%	1.98	1.28
E	12V DC	7.5±7%	1.66	1.06
N	20V DC	20±7%	0.99	0.65
D	24V DC	28.6±7%	0.88	0.53
G	26V DC	34.2±7%	0.77	0.52
J	28V DC	39.2±7%	0.71	0.50
L	36V DC	64±7%	0.56	0.36
H	48V DC	110±7%	0.45	0.28



內含突波抑制器



技術參數

重量: 0.22 kg

封裝材料: PET

漆包線絕緣等級: H
356°F (180°C)

環境溫度:
-86+140°F (-30+60°C)

接受客製化線圈:
不同的電壓 -
不同的插接件

輸入電壓的變動,請勿超過額定電壓的±10%
以確保電磁方向閥正常的動作與線圈的壽命

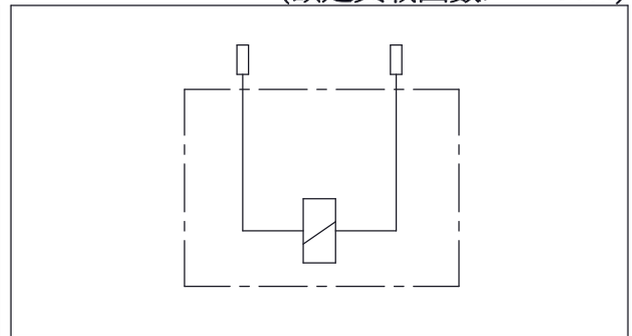
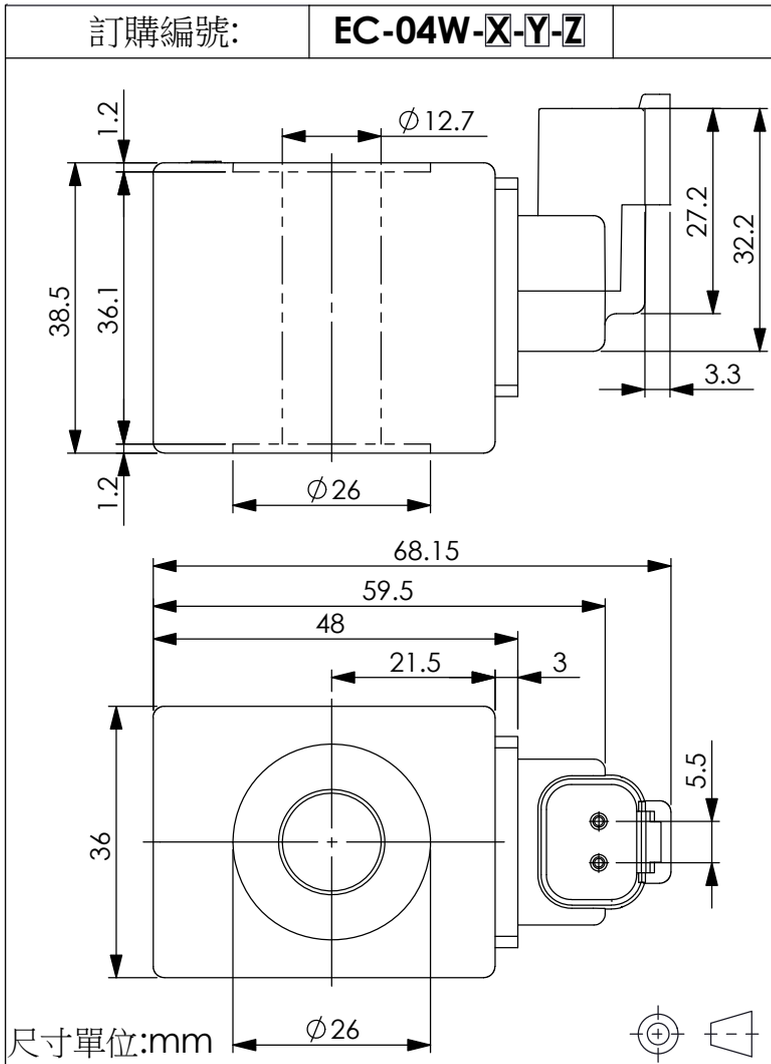
CE 認證

防塵、防水保護等級 IP65 以上

X	功率 (W)	
200	20 Watt.(瓦特)	

Y	接插件型式	
A	AMP JUNIOR	

Z	電壓 (V)	電阻 (Ω)	電流 (A)	
	額度	20~25 °C	冷線圈	熱線圈
E	12V DC	7.5±7%	1.66	1.06
D	24V DC	28.6±7%	0.88	0.53
H	48V DC	110±7%	0.45	0.28



技術參數	
重量:	0.22 kg
封裝材料	PET
漆包線絕緣等級: H	
356°F	(180°C)
環境溫度:	
-86+140°F	(-30+60°C)
接受客製化線圈: 不同的電壓 - 不同的插接件	
輸入電壓的變動,請勿超過額定電壓的±10% 以確保電磁方向閥正常的動作與線圈的壽命	
CE 認證	
防塵、防水保護等級 IP69K	

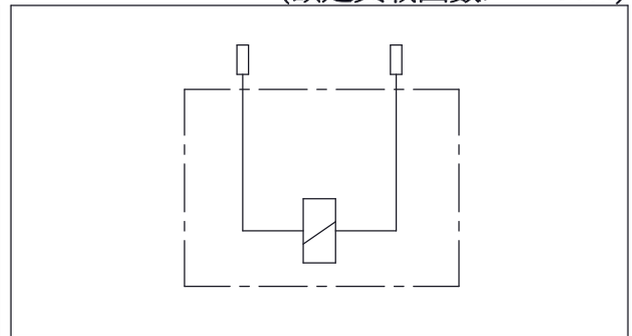
X	功率 (W)
200	20 Watt.(瓦特)

Y	接插件型式
F	DEUTSCH DT04-2P

Z	電壓 (V)	電阻 (Ω)	電流 (A)	
	額度	20~25 °C	冷線圈	熱線圈
F	10V DC	5.0±8%	1.98	1.28
E	12V DC	7.5±7%	1.66	1.06
N	20V DC	20±7%	0.99	0.65
D	24V DC	28.6±7%	0.88	0.53
G	26V DC	34.2±7%	0.77	0.52
J	28V DC	39.2±7%	0.71	0.50
L	36V DC	64±7%	0.56	0.36
H	48V DC	110±7%	0.45	0.28

訂購編號: **EC-04W-X-Y-Z-D500**

尺寸單位:mm



技術參數	
重量:	0.22 kg
封裝材料	PET
漆包線絕緣等級: H	
356°F	(180°C)
環境溫度:	
-86+140°F	(-30+60°C)
接受客製化線圈: 不同的電壓 - 不同的插接件	
輸入電壓的變動,請勿超過額定電壓的±10% 以確保電磁方向閥正常的動作與線圈的壽命	
CE 認證	
防塵、防水保護等級 IP65	

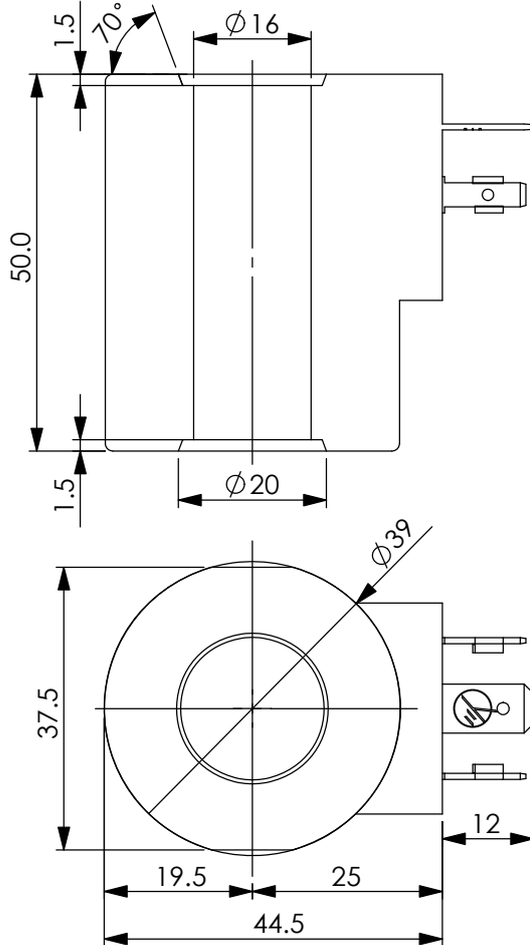
X	功率 (W)
200	20 Watt.(瓦特)

Y	接插件型式
C	DOUBLE LEAD 出線型

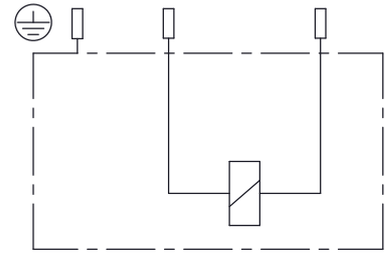
Z	電壓 (V)	電阻 (Ω)	電流 (A)	
	額度	20~25 °C	冷線圈	熱線圈
E	12V DC	7.5±7%	1.66	1.06
D	24V DC	28.6±7%	0.88	0.53
J	28V DC	39.2±7%	0.71	0.50

訂購編號:

EC-16B-X-Y-Z



尺寸單位:mm



技術參數

重量: 0.22 kg

封裝材料: PET

漆包線絕緣等級: F
311°F (155°C)

環境溫度:
-22+122°F (-30+50°C)

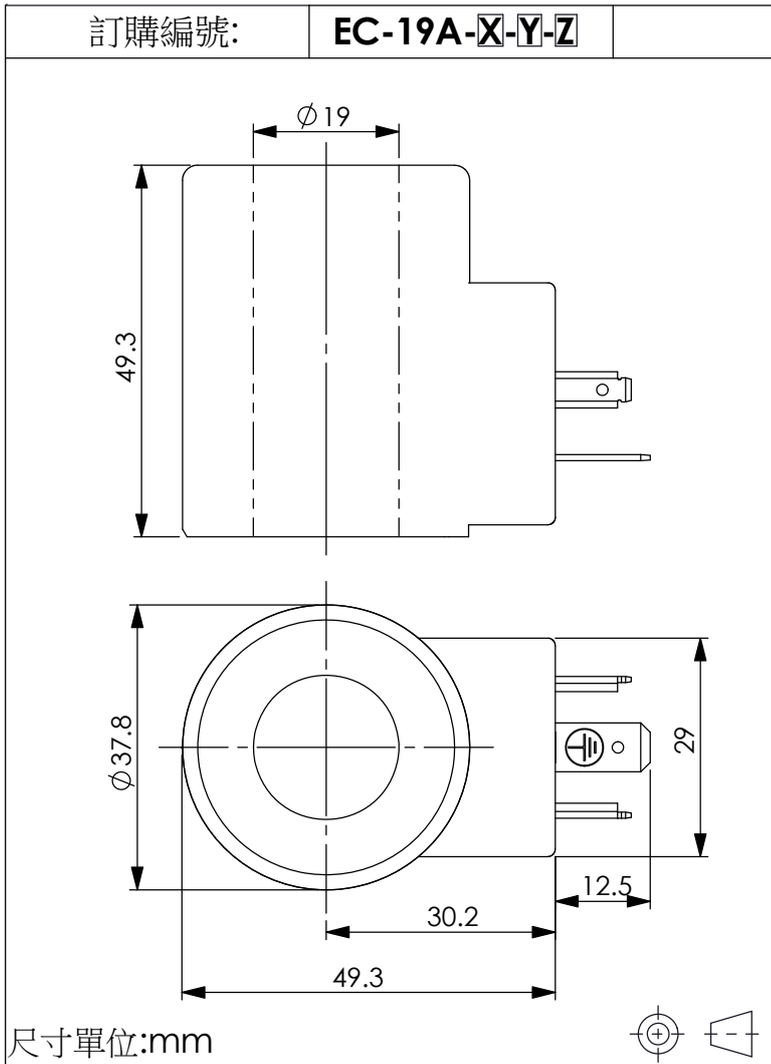
接受客製化線圈:
不同的電壓 -
不同的插接件

輸入電壓的變動,請勿超過額定電壓的 $\pm 10\%$
以確保電磁方向閥正常的動作與線圈的壽命

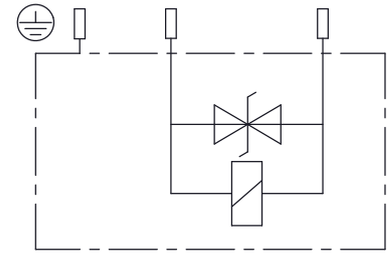
X	功率 (W)
260	26 Watt.(瓦特)

Y	接插件型式
H	DIN43650-ISO4400

Z	電壓 (V)	電阻 (Ω)	電流 (A)	
	額度	20~25 °C	冷線圈	熱線圈
E	12V DC	5.5 \pm 7%	2.05	1.43
D	24V DC	21.0 \pm 7%	1.10	0.75



內含突波抑制器



技術參數

重量: 0.23 kg

封裝材料: PET

漆包線絕緣等級: H
356°F (180°C)

環境溫度:
-86+140°F (-30+60°C)

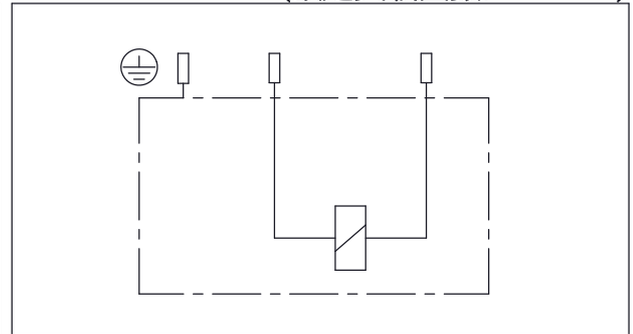
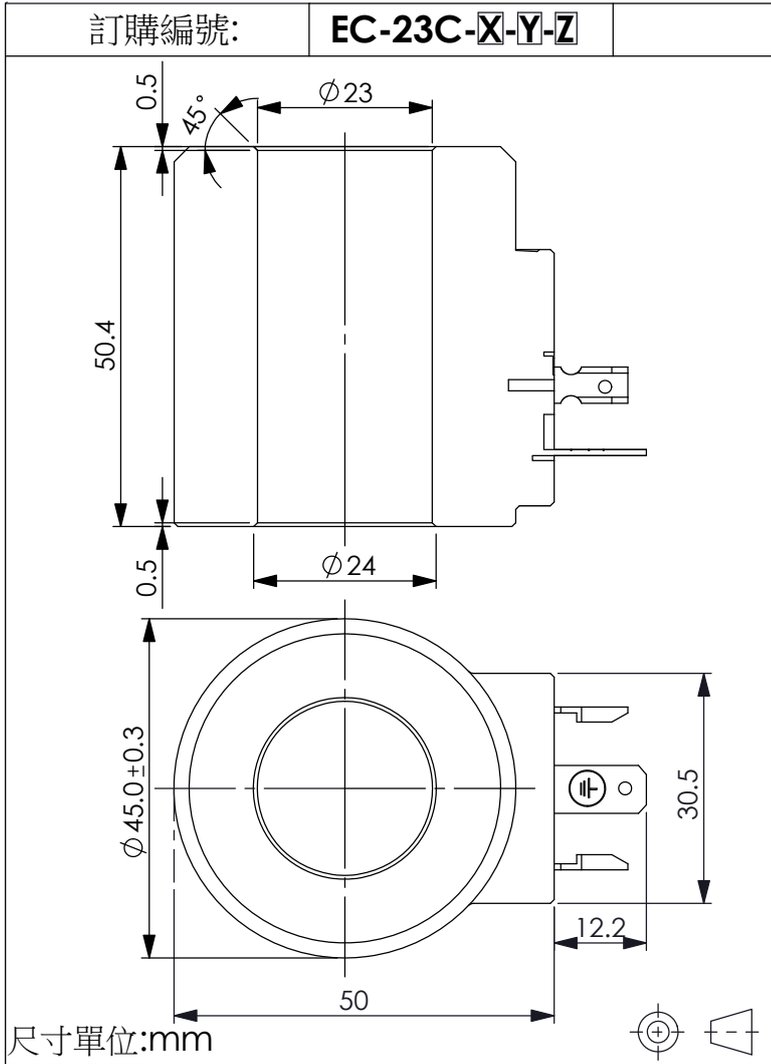
接受客製化線圈:
不同的電壓 -
不同的插接件

輸入電壓的變動,請勿超過額定電壓的±10%
以確保電磁方向閥正常的動作與線圈的壽命

X	功率 (W)
220	22 Watt.(瓦特)

Y	接插件型式
H	DIN43650-ISO4400

Z	電壓 (V)	電阻 (Ω)	電流 (A)		比例閥最大電流
	額度	20~25°C	冷線圈	熱線圈	
E	12V DC	6.4±8%	1.81	1.22	1150 mA
D	24V DC	26.2±5%	0.94	0.67	590 mA



技術參數

重量: 0.35 kg

封裝材料: PET

漆包線絕緣等級: H
356°F (180°C)

環境溫度:
-86+140°F (-30+60°C)

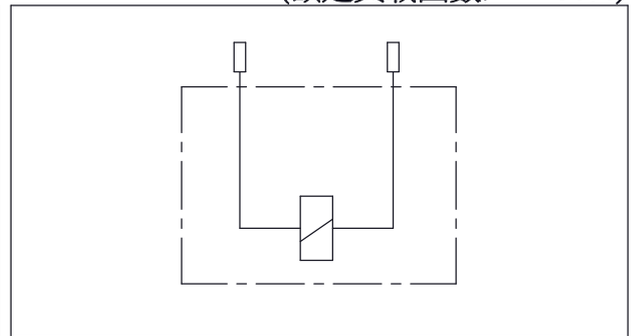
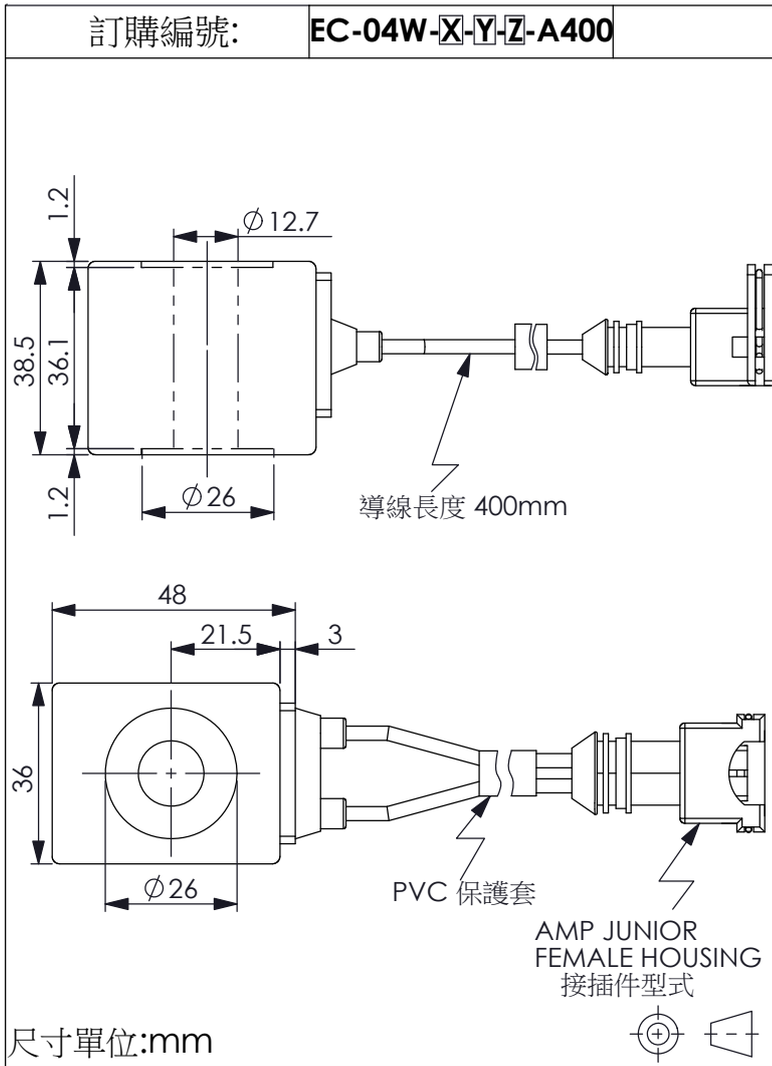
接受客製化線圈:
不同的電壓 -
不同的插接件

輸入電壓的變動,請勿超過額定電壓的±10%
以確保電磁方向閥正常的動作與線圈的壽命

X	功率 (W)
300	30 Watt.(瓦特)

Y	接插件型式
H	DIN43650-ISO4400

Z	電壓 (V)	電阻 (Ω)	電流 (A)
	額度	20~25 °C	
E	12V DC	2.5 Ω	2.60 A
D	24V DC	19.2 Ω	0.95 A



技術參數

重量: 0.22 kg

封裝材料 PET

漆包線絕緣等級: H
356°F (180°C)

環境溫度:
-86+140°F (-30+60°C)

接受客製化線圈:
不同的電壓 -
不同的插接件

輸入電壓的變動,請勿超過額定電壓的±10%
以確保電磁方向閥正常的動作與線圈的壽命

CE 認證

防塵、防水保護等級 IP65

X	功率 (W)
200	20 Watt.(瓦特)

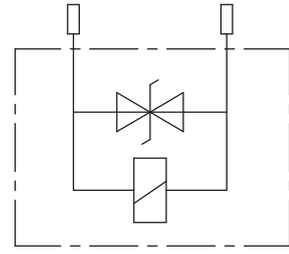
Y	接插件型式
C	DOUBLE LEAD 出線型

Z	電壓 (V)	電阻 (Ω)	電流 (A)	
	額度	20~25 °C	冷線圈	熱線圈
E	12V DC	7.5±7%	1.66	1.06
D	24V DC	28.6±7%	0.88	0.53

訂購編號: **EC-04W-X-Y-Z-B200-B**

尺寸單位:mm

內含突波抑制器



技術參數

重量: 0.22 kg

封裝材料 PET

漆包線絕緣等級: H
356°F (180°C)

環境溫度:
-86+140°F (-30+60°C)

接受客製化線圈:
不同的電壓 -
不同的插接件

輸入電壓的變動,請勿超過額定電壓的±10%
以確保電磁方向閥正常的動作與線圈的壽命

CE 認證

防塵、防水保護等級 IP65

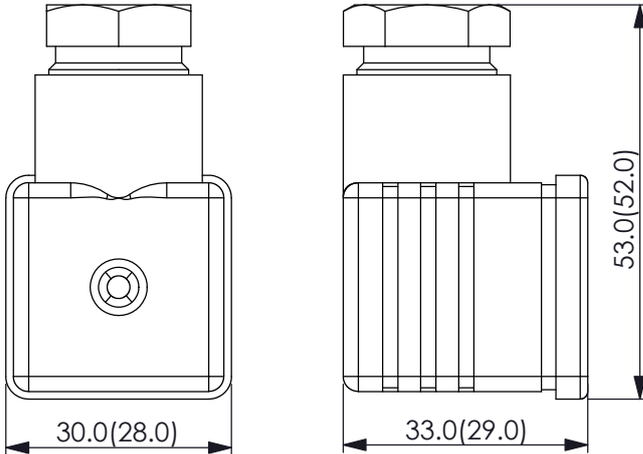
X	功率 (W)
200	20 Watt.(瓦特)

Y	接插件型式
C	DOUBLE LEAD 出線型

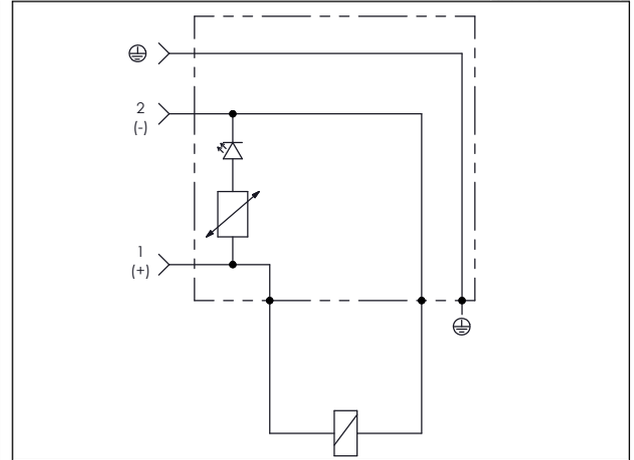
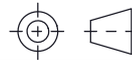
Z	電壓 (V)	電阻 (Ω)	電流 (A)	
	額度	20~25 °C	冷線圈	熱線圈
H	48V DC	110±7%	0.45	0.28

訂購編號:

ED-30-X-10-Z



尺寸單位:mm



技術參數

接點數	2+Earth
額定電流	10A
最大電流	16A
電阻	4mΩ
最大導線斷面積	1.5mm ²
導線壓蓋密封牙型Pg 9	DIN40430
鎖緊扭矩	3-4Nm
使用導線外部直徑	6-8mm
電線絕緣等級	Class C DIN VED 0110
防塵 防水 等級	IP65 DIN 40050 part9



Y	二極體電流負載量	
01	1A	

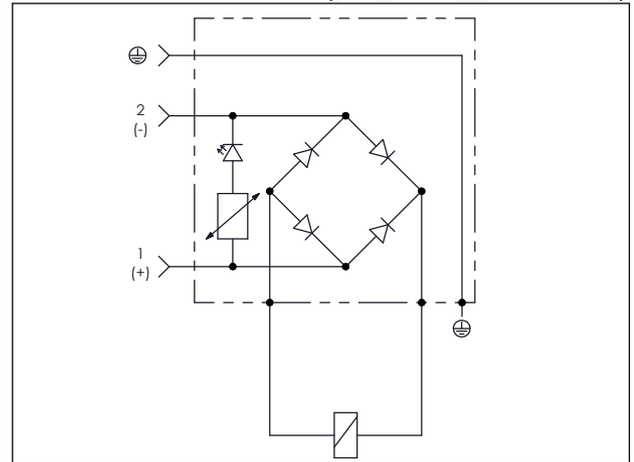
X	回路	
D	標準回路附LED燈	

Z	電壓	
D	DC 24V	
	DC 12V	

DIN 43650 電氣插頭 (內含橋式全波整流器)

訂購編號:	ED-30-X-Y-Z	
-------	--------------------	--

尺寸單位:mm



技術參數	
接點數	2+Earth
額定電流	1.5A
電阻	4mΩ
最大導線斷面積	1.5mm ²
導線壓蓋密封牙型Pg 9	DIN40430
鎖緊扭矩	3-4Nm
使用導線外部直徑	6-8mm
電線絕緣等級	Class C DIN VED 0110
防塵 防水 等級 IP65	DIN 40050 part9



Y	二極體電流負載量	
01	1A	

X	回路
R	橋式全波整流回路附LED燈

Z	電壓		
	額定電壓	輸入電壓	整流後電壓
A	220 RAC	220 VAC	196 VDC
	110 RAC	110 VAC	98 VDC