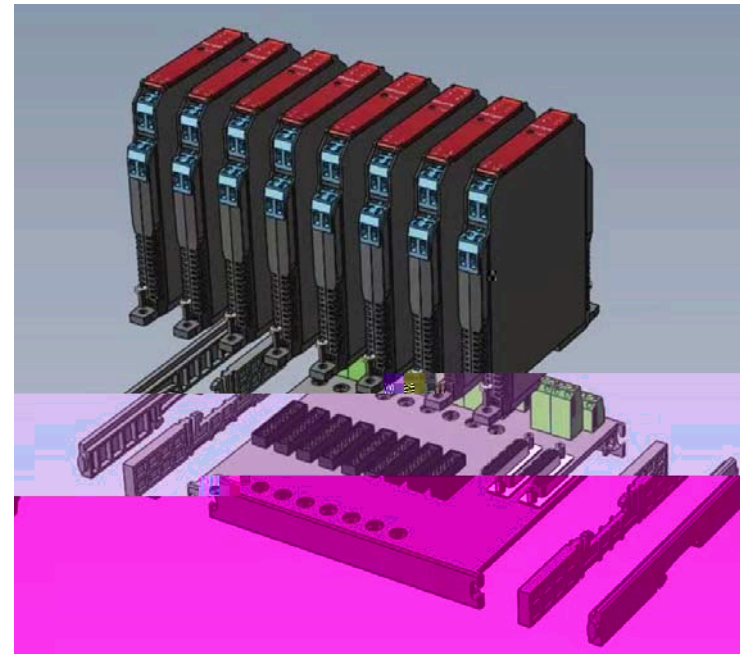


F-SIL ISOLATED BARRIERS ON BACKPLANE Selection Guide

F-SIL 底板式功能安全型隔离式安全栅 选型手册



Maxonic 万讯

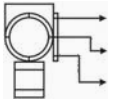
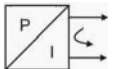
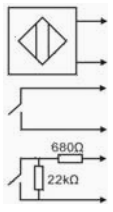
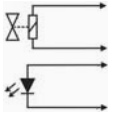
Maxonic 万讯

SHENZHEN MAXONIC AUTOMATION CONTROL CO.,LTD.

SIL

IEC 61508

产品选型与应用 PRODUCT AND APPLICATION

通用技术指标

型号代码规则

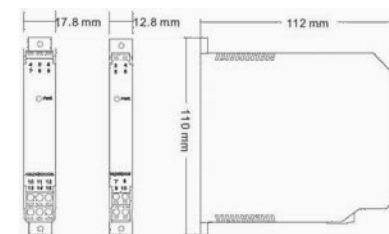
7

系列

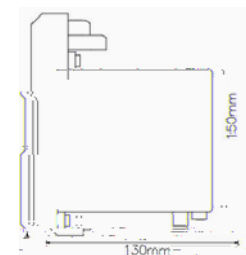
112mm*110mm*12.8mm

112mm*110mm*17.8mm 深*高*宽

通用技术



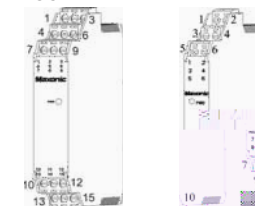
底板高 150mm，含模块高 130mm，宽见



● 安全

模块
0.5mm²~2.5mm²
2, F2, 2, 3, F1, 2
底板

DSUB



5 6

78 +9;< =>?@% A0>B' C

DEF%G = HI@%'

0 9

0	+,J KL	56	MN-O 4
	*PL	Q)
	*PL)	3 Q)
	*PL	Q)
	*PL)	3 Q)
	*PL	Q)
	*PL)	3 Q)
	*PL	Q)
	*PL)	3 Q)
	*PL	Q)
	*PL)	3 Q)
	*PL	Q)
	*PL)	3 Q)

&

R *

5 6

S TU V W.X%D

0

0	MN-	4

F -AI₁ -SIL₁ 隔离栅 ART₁ S ART REPEATER POWER SUPPLY

● 功能

● 应用

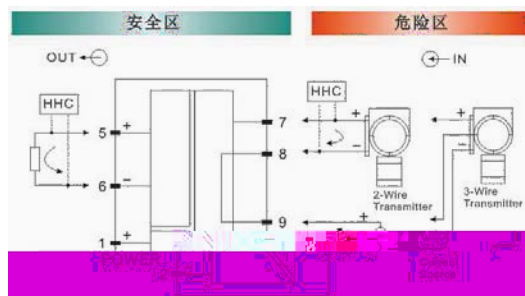
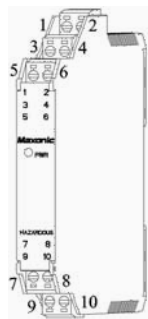
● 型号

● 技术指标

● 技术指标

● 功能安全 SIL IEC

● 应用



F -AI₁ -SIL₁ 隔离栅 ART₁ S ART REPEATER POWER SUPPLY

● 功能

● 应用

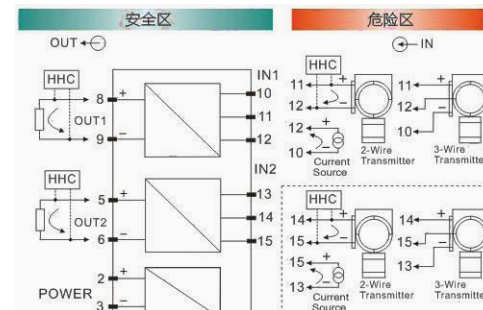
● 型号

● 技术指标

● 技术指标

● 功能安全 SIL IEC

● 应用



F -AO₁ -SIL 隔离栅 ART SIL ISOLATING DRIVER

● 功能

● 应用

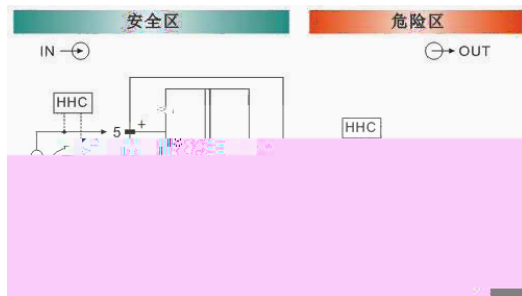
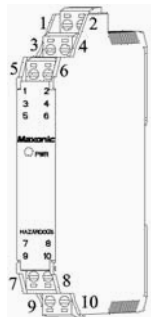
● 型号

● 技术指标

● 技术指标

● 功能安全 SIL₁ IEC 61508

● 应用



F -AO₁ -SIL 隔离栅 ART SIL ISOLATING DRIVER

● 功能

● 应用

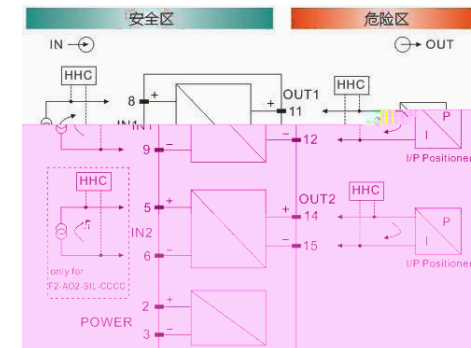
● 型号

● 技术指标

● 技术指标

● 功能安全 SIL₁ IEC 61508

● 应用



F-DI-SIL 隔离栅 SIL 应用系

隔离栅 SIL 应用系

● 功能

● 应用

● 型号

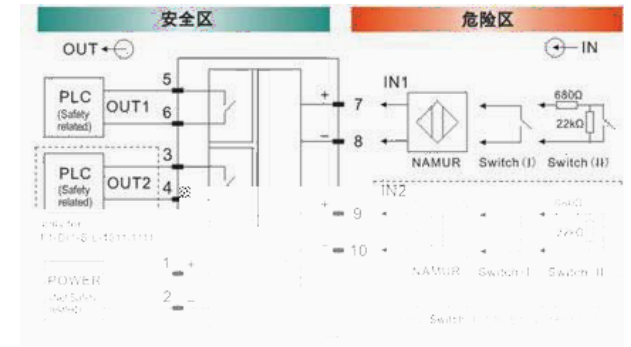
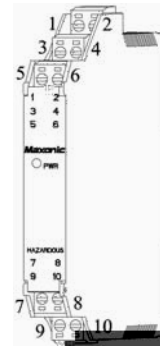
● 技术指标

● 技术指标

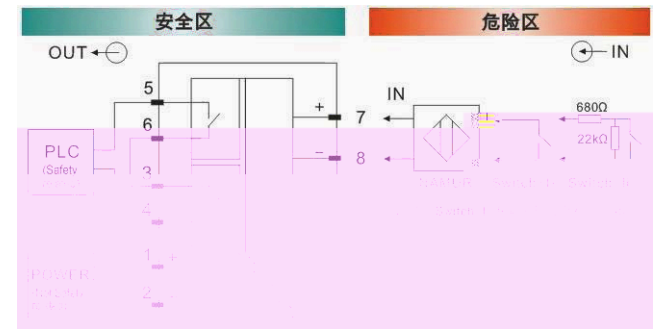
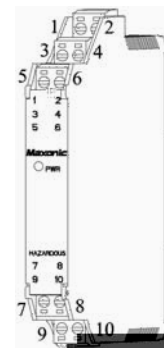
● 功能安全 IEC

	SIL ₁	SIL

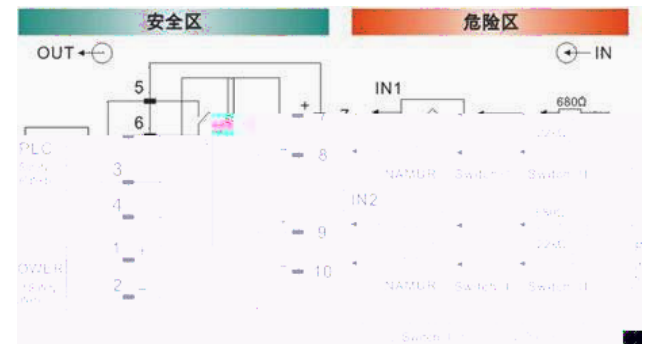
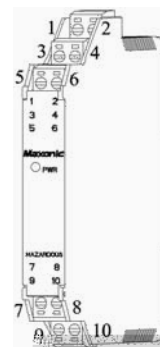
● 应用 SIL 应用系



● 应用 F-DI-SIL 应用系



● 应用 F-DI-SIL 应用系



F -DO₁ -SIL 隔离栅 SOLENOID ALARM DRIVER

● 功能

● 应用

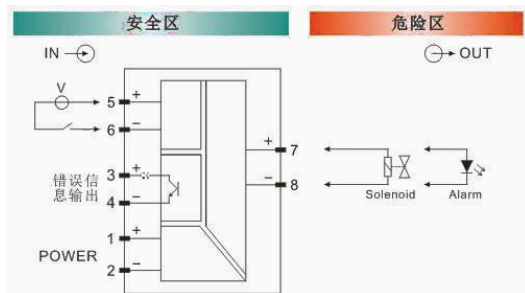
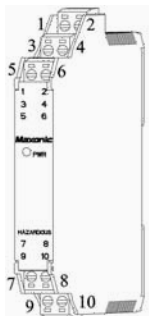
● 型号

● 技术指标

● 技术指标

● 功能安全 SIL IEC

● 应用



F -DO₁ -SIL 隔离栅 SOLENOID ALARM DRIVER

● 功能

● 应用

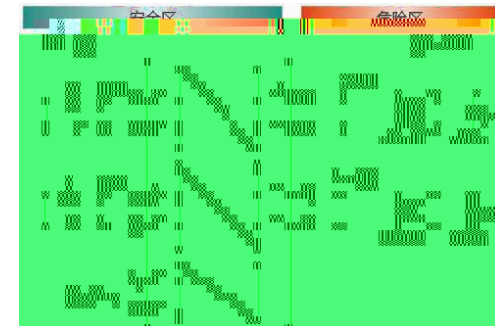
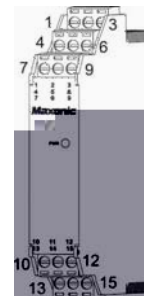
● 型号

● 技术指标

● 技术指标

● 功能安全 SIL IEC

● 应用



功能安全 SIL



- SIL



- SIS 功能安全

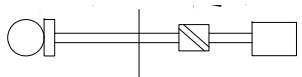
- 安全功能 SIL

- 功能安全 产品

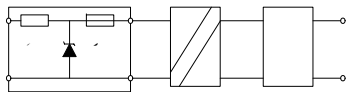
功能安全 SIL

安型安全栅

- 安型



- 隔离式安全栅



安全柵

2 安全柵 安

3

4

5

6

7

8

9