

IMPACT20 PROFINET IO, DIGITAL IN-/OUTPUT MODULE

8 digital inputs and 8 digital outputs

数字量输入/输出

DI8 DO8 - 2 A

连接电缆在联机商店“连接技术”下。

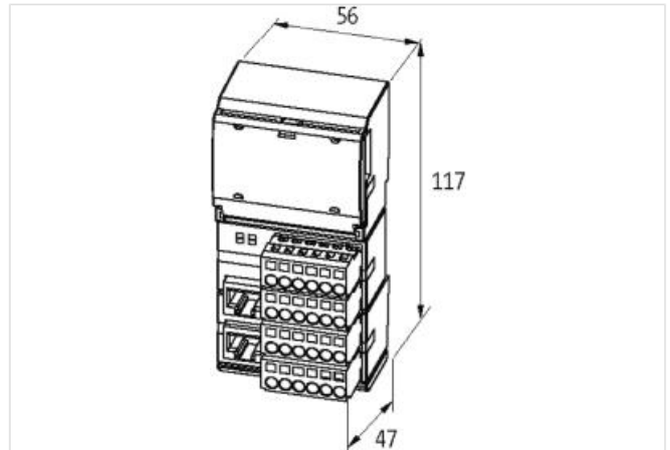
外壳完全密封

链接至具体产品

图示



产品可能与图示有所不同



商业信息

ECLASS-6.0	27242604
ECLASS-6.1	27242604
ECLASS-7.0	27242604
ECLASS-8.0	27242604
ECLASS-9.0	27242604
ECLASS-10.1	27242604
ECLASS-11.1	27242604
ECLASS-12.0	27242604
ETIM-5.0	EC001599
GTIN	4048879047944
包装单位	1
海关税号	85389099

电气数据 | 供电

工作电压 DC	24 V
Norm operating voltage	EN 61131-2
工作电压 US DC	24 V
最大总电流	8 A
最大总电流 UA	12 A

电气数据 | 输入

过载保护	有
------	---

此数据表中的信息已经尽最大可能校正。
若出现准确性、完整性及实时性问题，则将被记为重大过失。版本：2024-05-05

短路保护	有
Type input	PNP, for 3-wire sensors or mechanical switches
最大电流承载能力	0,7 A
电气数据 输出	
过载保护	有
短路保护	有
每个引脚的最大输出电流	2 A
工业通讯 Profinet	
PROFINET 寻址	DCP
诊断	
诊断	Under voltage, 无电压
通过总线诊断	每模块和通道
通过LED诊断	每模块和通道
短路连接诊断	有
LED 指示	以太网连接/数据传输
过载诊断	有
技术参数 安装	
最大连接横截面	2,5 mm ²
设备保护 电动	
防护类型 (EN IEC 60529)	IP20
机械数据 安装日期	
安装方式	geschnappt
Suitable for mounting type	安装轨, (EN 60715)
高度	117 mm
宽度	56 mm
深度	47 mm
环境特性 气候	
最小工作温度	0 °C
最大工作温度	55 °C
最小仓储温度	-20 °C
最高仓储温度	70 °C
Conformity	
产品标准	EN 61131-2
连接类型 5	
连接类型 1	X0
连接类型 2	X1
连接类型 3	X2
连接类型 4	X3
连接	弹簧端子 FK
Family construction form	端子
Gender	female
触点支架的颜色	无色
极数	6
PIN 1	CH 00
PIN 2	CH 01
PIN 3	CH 02
PIN 4	CH 03
PIN 5	UI
PIN 6	0 V
连接	弹簧端子 FK

Family construction form	端子
Gender	female
触点支架的颜色	无色
极数	6
PIN 1	CH 10
PIN 2	CH 11
PIN 3	CH 12
PIN 4	CH 13
PIN 5	UA
PIN 6	0 V
连接	弹簧端子 FK
Family construction form	端子
Gender	female
触点支架的颜色	无色
极数	6
PIN 1	CH 20
PIN 2	CH 21
PIN 3	CH 22
PIN 4	CH 23
PIN 5	US
PIN 6	0 V
连接	弹簧端子 FK
Family construction form	端子
Gender	female
触点支架的颜色	无色
极数	6
PIN 1	CH 30
PIN 2	CH 31
PIN 3	CH 32
PIN 4	CH 33
PIN 5	FE
PIN 6	FE
Family construction form	RJ45
Gender	female
触点支架的颜色	黑色
极数	8
PIN 1	TX +
PIN 2	TX -
PIN 3	RX +
PIN 4	n.c.
PIN 5	n.c.
PIN 6	RX -
PIN 7	n.c.
PIN 8	n.c.