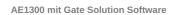
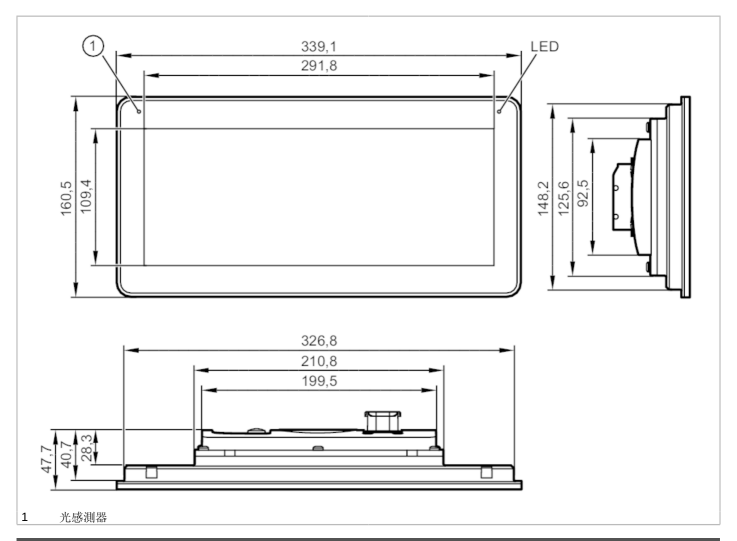
#### EdgeController für UHF-Gate-Solution







產品特徵		
通信接口		Ethernet; USB
尺寸	[mm]	339.1 × 160.5 × 47.7
應用		
應用		帶超高頻安全門解決方案軟體的預編程邊緣設備
電氣數據		
工作電壓	[V]	2032 DC
額定電壓DC	[V]	24
消耗功率	[W]	32
反相保護		是
軟體/編程		
參數設定		CODESYS 3.5
符合IEC 61131-3標準的PLC 功能		是
介面		
通信接口		Ethernet; USB
乙太網接口數		2
USB接口數		2

# **ZZ1124**

#### EdgeController für UHF-Gate-Solution





乙太網		
傳輸標準		10Base-T; 100Base-TX
傳輸率		10 MBit/s; 100 MBit/s
連接件型號		M12
協議		TCP/IP; TCP/IP JSON; UDP; HTTP
USB		
傳輸率		< 480 MBit/s
連接件型號		M12
版本		USB 2.0
接口説明		輸出電流限製: <b>1,5 A</b>
		總輸出電流: 1,5 A
工作條件		
環境溫度	[°C]	-3065
注意環境溫度		2000 m: -3065 °C
		3000 m: -3060 °C
		主板的溫度不得超過 <b>85</b> °C。
	[0.01	更多資訊請參見操作說明
存儲溫度	[°C]	-3585
允許最大的相對空氣濕度	[%]	90; (非凝結)
海拔高度最大值	[m]	3000
外殼防護等級		IP 65
污染度 ————————————————————————————————————		2
機械技術數據		
重量	[g]	2294.75
安裝方式		板面和儀表盤的安裝
尺寸	[mm]	339.1 x 160.5 x 47.7
材質		外殼: 模壓鑄鋁 粉末鍍層; 顯示: 玻璃 化學硬化和防反射
顯示器/操作件		
顯示		LED, multi-colour 可選
顯示螢幕分辨率		1280 x 480
顯示器型號		帶觸控功能的彩色顯示器
顯示螢幕大小		12.3" 8:3
顯示螢幕背後照明		LED
顔色深度		24 Bit
亮度	[cd/m <sup>2</sup> ]	> 1000
對比度		1000:1
硬體		
處理器		ARM 64 Bit Quad Core 1,2 GHz
工作存儲器		1 GByte RAM
大容量存儲		8 GByte Flash
移動存儲		USB接口
數據存儲器		
即時鐘		是; UTC,緩衝電池
		ACT ATT WARRIET

### **ZZ1124**

#### **EdgeController für UHF-Gate-Solution**

AE1300 mit Gate Solution Software



附件	
所需附件	帶插頭連接電纜: AMP - M12, E70450
	帶開放電纜端的連接電纜: AMP, E70451

注釋

包裝單位 1件數

# 電氣連接 - Ethernet

連接器: 2 x M12; 編碼: D



1 TxD +

2 RxD +

3 TxD -

4 RxD -

#### 電氣連接 - USB

連接器: 2 x M12; 編碼: B



1 + 5 V DC

2 Data -

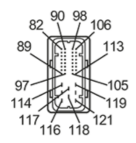
3 Data +

4 ID

5 GND

# 電氣連接 - 電源

連接器: 1 x AMP 連接器



120 GND

114 L +

119 L +

121 L +