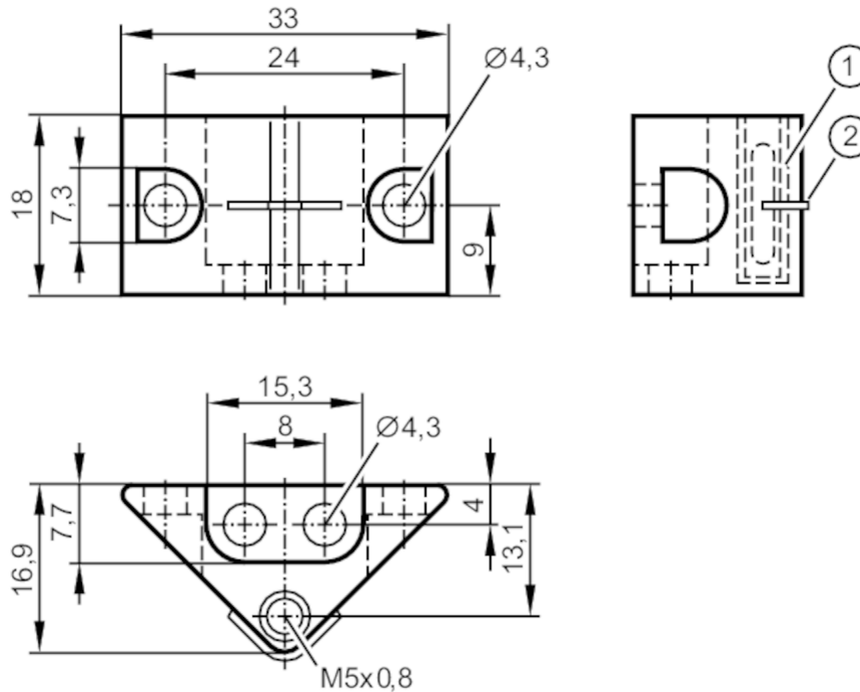


E80348



RFID標籤

ID-TAG/TRIANGLE HOUSING/06



- 1 ID tag
- 2 標籤位置標記 中間天線



應用

應用	傳輸系統中工件傳送裝置的編碼	
操作溫度(從站)	[°C]	-25...85
峰值溫度(配件)	[°C]	90

電氣數據

工作頻率	[MHz]	13,56
存儲大小	[bit]	896
存儲器型號		EEPROM
晶片類型		Vigo
塊數		28
塊大小	[Byte]	4
唯一識別號 (UID)	[Byte]	8
RFID標準		ISO 15693
讀周期最大值		無限
寫周期最大值		100000

工作條件

環境溫度	[°C]	-25...85
存儲溫度	[°C]	-40...90
外殼防護等級		IP 67

認證/測試

抗衝擊	DIN IEC 68-2-29	30 g 18 ms
-----	-----------------	------------

E80348



RFID標籤

ID-TAG/TRIANGLE HOUSING/06

抗震	DIN IEC 68-2-6	6 g 14...200 Hz
無線電許可	ISO 15693	

機械技術數據		
重量	[g]	10
外殼	應用於工件傳送裝置的工件卡箍	
安裝方式	安裝在金屬及非金屬材質上；(螺絲緊固；黏貼在表面)	
尺寸	[mm]	18 x 33 x 16.9
材質	PBT 橘黃色；PA 黑色	

附件	
供貨範圍	

注釋	
包裝單位	1 件數

其它數據

安裝在金屬上時的讀取距離(mm)

ANT410 / DTI410	4
ANT411 / DTI411	5
ANT420 / DTI420 / DTM424 / DTI424 / DTM426	-
ANT421 / DTI421 / DTM425 / DTI425 / DTM427	10
ANT430 / DTI430 / DTM434 / DTI434 / DTM436	5
ANT431 / DTI431 / DTM435 / DTI435 / DTM437	15
ANT513 / DTI513 / DTC510	20
ANT515 / DTI515 / ANT516 / DTI516	5
ANT600 / DTI600	15