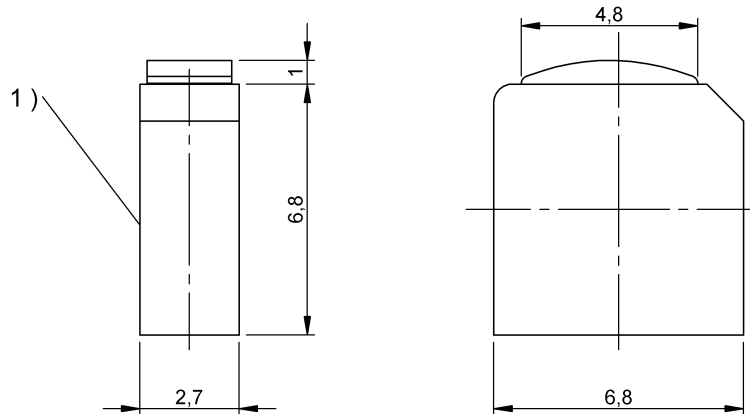


UHF (860 - 960 MHz)  
BIS U-104-A0/C1M-HT  
訂購代碼: BIS01CM

# BALLUFF



1) 感應面



## Basic features

功能原理	數據載體
天線形狀	Dipol
標準	EPCglobal™ Class 1, Gen 2 V2 ISO 18000-63
認證	CE UKCA WEEE

## Electrical data

偏振	線性
優先使用範圍	902 - 928 MHz
工作頻率	902 - 928 MHz
數據保存時間 / 年	≥ 50
程式編輯循環	最高 25 °C : 100 000
讀取循環	無限

## Environmental conditions

EN 60068-2-27, 衝擊	MIL STD 810-G
EN 60068-2-6, 振動	MIL STD 810-G
倉儲溫度, 暫時	-20...235 °C 1x700 h
環境溫度	-20...85 °C
防護等級	IP68

## Functional Characteristics

EPC memory, writeable, switchable	128 (96) bits
TID 記憶體, 僅可讀取	96 Bit
User data, read/write, switchable	32 (64) bits
記憶體類型	EEPROM

## Material

外殼材質	陶瓷
------	----

## Mechanical data

安裝	在金屬上
尺寸	7.8 x 2.7 x 6.8 mm
應用重量	0.60 g

## Remarks

在額定條件下, 數值不得另行規定。  
適用於在金屬上的應用  
自黏式固定裝置不適用於高溫應用。請參閱黏著劑數據表上的建議溫度數值。