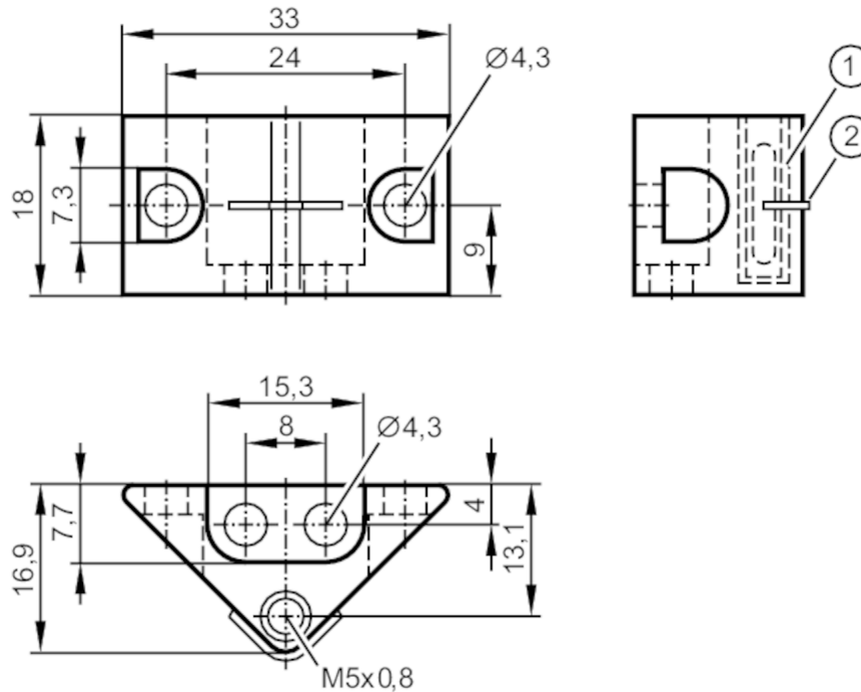


E80346



ICタグ

ID-TAG/TRIANGLE HOUSING/05



- 1 IDタグ
2 ICタグ通信位置 アンテナ中央部



アプリケーション

アプリケーション	搬送システムのワーク台車のコード化
使用周囲温度(アクティブ)	[°C] -25~85
ピーク時の温度(パッシブ)	[°C] 120, (試験時間: 1 x 100 h)

電氣的仕様

動作周波数	[MHz] 0.125
メモリ容量	[bit] 2048
読取サイクル	無制限
書込サイクル	100000

使用環境条件

使用周囲温度	[°C] -25~85
保存温度	[°C] -40~90
保護構造	IP 67

試験 / 認証

衝撃耐性	DIN IEC 68-2-29	30 (x 9.81 m/s ²) 18 ms
振動耐性	DIN IEC 68-2-6	6 (x 9.81 m/s ²) 14~200 Hz

機械的仕様

重量	[g] 10.1
外装	ワーク固定式タグ
外形寸法	[mm] 18 x 33 x 16.9
材質	PBT オレンジ色, PA 黒

E80346



ICタグ

ID-TAG/TRIANGLE HOUSING/05

アクセサリ	
付属品	IDタグ, E80345
備考	
備考	ピーク時の温度 1 x 100 h
	保存温度 1 x 1000 h
	衝撃、衝突 3 Achsen je 1084 Schocks
	振動 3 Achsen je 8 h
梱包数	1 個