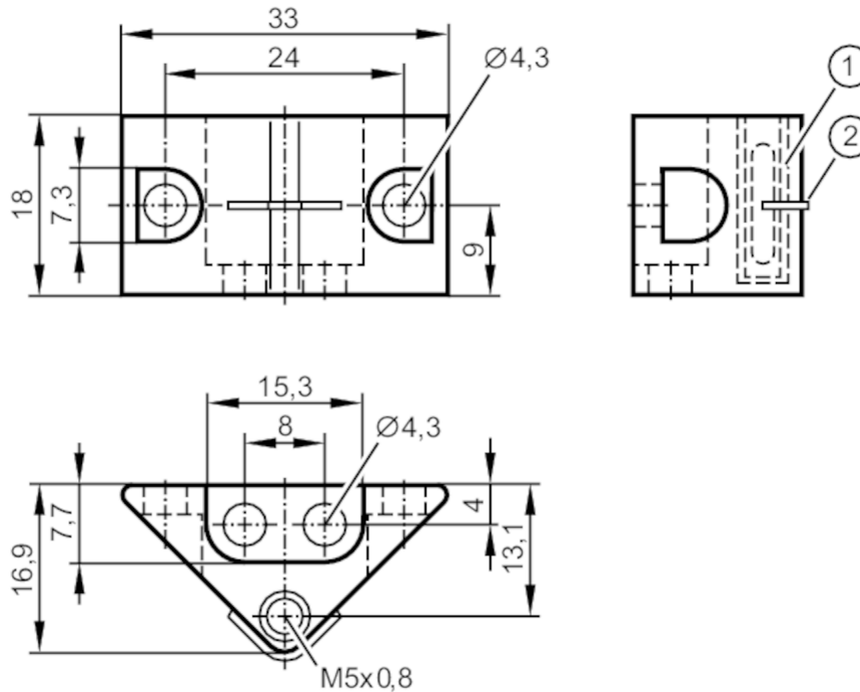




TAG RFID

ID-TAG/TRIANGLE HOUSING/06



- 1 ID-TAG
2 riferimento di posizionamento TAG punto centrale dell'antenna



Applicazione

| | | |
|--|---|----------|
| Applicazione | Codifica di attrezzi portanti in sistemi di trasporto guidati | |
| Temperatura di esercizio (attivo) [°C] | | -25...85 |
| Temperatura di picco (passivo) [°C] | | 90 |

Dati elettrici

| | | |
|---|--|------------|
| Frequenza operativa [MHz] | | 13,56 |
| Capacità di memoria [bit] | | 896 |
| Tipo di memoria | | EEPROM |
| Tipo di chip | | Vigo |
| Numero dei blocchi | | 28 |
| Dimensione blocchi [Byte] | | 4 |
| Unique Identification Number (UID) [Byte] | | 8 |
| Standard RFID | | ISO 15693 |
| Max. cicli di lettura | | illimitato |
| Max. cicli di scrittura | | 100000 |

Condizioni ambientali

| | | |
|--------------------------------------|--|----------|
| Temperatura ambiente [°C] | | -25...85 |
| Temperatura di immagazzinamento [°C] | | -40...90 |
| Grado di protezione | | IP 67 |

E80348



TAG RFID

ID-TAG/TRIANGLE HOUSING/06

| Test / Certificazioni | | |
|---|--|-----------------|
| Resistenza agli urti | DIN IEC 68-2-29 | 30 g 18 ms |
| Resistenza alle vibrazioni | DIN IEC 68-2-6 | 6 g 14...200 Hz |
| Certificazione apparecchiature radio | ISO 15693 | |
| Dati meccanici | | |
| Peso [g] | 10 | |
| Corpo | Contenitore di costruzione per porta-pezzi in lavorazione | |
| Tipo di montaggio | montaggio su metallo e non metallo; (avvitare ; Incollaggio su superficie) | |
| Dimensioni [mm] | 18 x 33 x 16,9 | |
| Materiali | PBT arancione; PA nero | |
| Accessori | | |
| Fornitura | | |
| Osservazioni | | |
| Quantità | 1 pezzo | |
| Altri dati | | |
| distanza di lettura in caso di installazione su metallo (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 | |