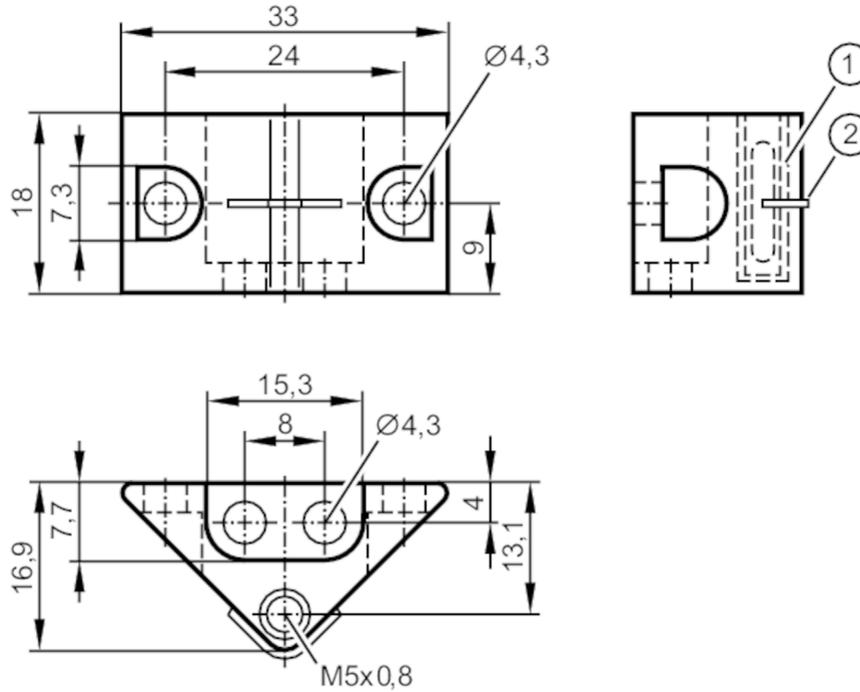




Tag RFID

ID-TAG/TRIANGLE HOUSING/05



- 1 etiqueta de ID
2 marca de posicionamento do dia centro da antena



Área de aplicação

Aplicação	Codificação dos transportadores da peça de trabalho no roteamento de transportadores
Temperatura operacional (ativa) [°C]	-25...85
Temperatura pico (passiva) [°C]	120; (duração do teste: 1 x 100 h)

Dados elétricos

Frequência de operação [MHz]	0,125
Tamanho da memória [bit]	2048
Ciclo de leitura máx.	ilimitado
Ciclo de gravação máx.	100000

Condições ambientais

Temperatura ambiente [°C]	-25...85
Temperatura de armazenamento [°C]	-40...90
Proteção	IP 67

Certificações / testes

Resistência a choques	DIN IEC 68-2-29	30 g 18 ms
Resistência à vibrações	DIN IEC 68-2-6	6 g 14...200 Hz

Dados mecânicos

Peso [g]	10,1
Invólucro	Fixação de etiqueta para transportadores da peça de trabalho
Dimensões [mm]	18 x 33 x 16,9

E80346



Tag RFID

ID-TAG/TRIANGLE HOUSING/05

Materiais	PBT laranja; PA preto
Acessórios	
Material incluído	etiqueta de ID:, E80345
Observações	
Observações	temperatura pico 1 x 100 h
	Temperatura de armazenamento 1 x 1000 h
	choque 3 Achsen je 1084 Schocks
	vibração 3 Achsen je 8 h
Unidades por embalagem	1 peça