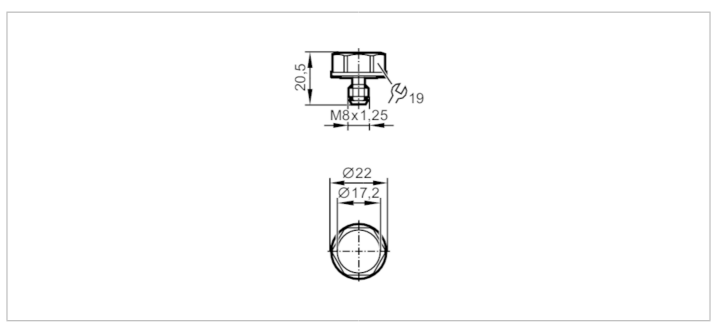
ZH4033

Tag RFID

HF Databolt, 2K Bytes FRAM, 5 pieces





Données électriques		
Fréquence de fonctionnement	[MHz]	13,56
Taille mémoire	[bit]	16384
Type de mémoire		FRAM
Type de puce		MB89R118C
Nombre de blocs		256
Taille des blocs	[Byte]	8
Norme RFID		ISO 15693
Conditions d'utilisation		
Température ambiante	[°C]	-4085
Température de stockage	[°C]	-40125
Données mécaniques		
Poids	[g]	8,6
Type de montage		Montage sur métal ou matières non métalliques; (visser ; à coller sur une surface)
Dimensions	[mm]	Ø 22 / L = 20,5
Matières		Acier; PA 6
Remarques		
Quantité		5 pièces

ZH4033

Tag RFID

HF Databolt, 2K Bytes FRAM, 5 pieces



Données supplémentaires portée de lecture en cas de montage sur matières non métalliques (mm)			
ANT411 / DTI411	12		
ANT420 / DTI420	10		
ANT421 / DTI421	17		
ANT430 / DTI430	15		
ANT431 / DTI431	18		
ANT515 / DTI515 / DTI515	10		
ANT513 / DTI513 / DTI513	22		