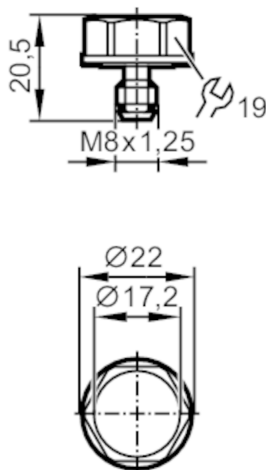


E80416



Tag RFID

ID-TAG/22X20,5 - M8X1,25



Dane elektryczne

Częstotliwość robocza	[MHz]	13,56
Rozmiar pamięci	[bit]	16384
Typ pamięci		FRAM
Typu chip		MB89R118C
Liczba bloków		256
Rozmiar bloku	[Byte]	8
Standard RFID		ISO 15693

Warunki pracy

Temperatura otoczenia	[°C]	-40...85
Temperatura składowania	[°C]	-40...125

Dane mechaniczne

Waga	[g]	96
Typ montażu		Montaż na powierzchniach metalowych i materiałach niemetalowych; (mocowanie śrubowe ; przyklejenie do powierzchni)
Wymiary	[mm]	Ø 22 / L = 20,5
Materiał		stal; PA 6

Uwagi

Sztuk w opakowaniu		5 szt.
--------------------	--	--------

E80416



Tag RFID

ID-TAG/22X20,5 -M8X1,25

Inne dane

Zasięg odczytu przy montażu na podłożu niemetalicznym (mm)

ANT410 / DTI410	10
ANT411 / DTI411	12
ANT420 / DTI420	10
ANT421 / DTI421	17
ANT430 / DTI430	15
ANT431 / DTI431	18
ANT515 / DTI515 / DTI515	10
ANT513 / DTI513 / DTI513	22