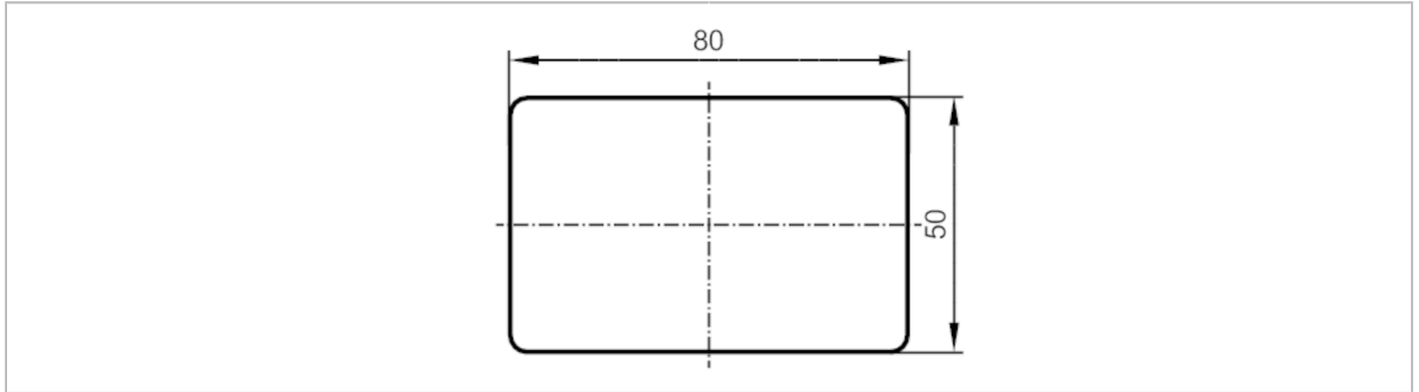


E80379



RFID 태그

ID-TAG/Label 80X50/03 - 896 bit



전기적 데이터		
작동 주파수	[MHz]	13,56
메모리 용량	[bit]	896
메모리 타입		EEPROM
칩 타입		ICODE SLIX
블록 수효		28
블록 크기:	[Byte]	4
고유한 식별 번호 (UID)	[Byte]	8
RFID 표준		ISO 15693
최대 읽기 주기		무제한
최대 쓰기 주기		100000
테스트 / 인증서		
라디오 주파 인증		ISO 15693
기계적 데이터		
무게	[g]	939,8
마운팅 타입		비금속 재질에 설치; (자기 접착성)
크기	[mm]	50 x 80 x 0,1
재질		PP; 접착제: HL2
비고		
포장당		500 갯수

E80379



RFID 태그

ID-TAG/Label 80X50/03 - 896 bit

추가 자료

비금속에 마운팅되는 경우 읽기 거리 (mm)

ANT410 / DTI410	22
ANT411 / DTI411	35
ANT420 / DTI420 / DTM424 / DTI424 / DTM426	20
ANT421 / DTI421 / DTM425 / DTI425 / DTM427	65
ANT430 / DTI430 / DTM434 / DTI434 / DTM436	50
ANT431 / DTI431 / DTM435 / DTI435 / DTM437	85
ANT513 / DTI513 / DTC510	120
ANT515 / DTI515 / ANT516 / DTI516	50
ANT600 / DTI600	250