

기술 데이터 시트

트랜스폰더

품목 번호: 50114961

TFM 05 1910.219

내용

- 기술 데이터
- 액세서리



기술 데이터

기본 데이터

시리즈	TFM
적합한 적용 대상:	RFM
칩	I-CodeSLI
주파수 대역	13.56 MHz

전기 데이터

성능 데이터	
메모리 용량	128 B
메모리 블록	32 개수
메모리 타입	EEPROM

기술 데이터

디자인	유리
두께	1 mm
외부 직경	50 mm
하우징 재료	플라스틱
플라스틱 하우징	PVC
순중량	4 g

환경 데이터

작동 시 주변 온도	-20 ... 75 °C
보관 시 주변 온도	-20 ... 75 °C

인증


보호 등급	IP 67
유효 규정	ISO 15693

분류

HS 번호	85235200
ECLASS 5.1.4	27289200
ECLASS 8.0	27289290
ECLASS 9.0	27289290
ECLASS 10.0	27280402
ECLASS 11.0	27280402
ECLASS 12.0	27280402
ECLASS 13.0	27280402
ECLASS 14.0	27280402
ECLASS 15.0	27280402
ECLASS 16.0	27280402
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC002996
ETIM 7.0	EC002996
ETIM 8.0	EC002996
ETIM 9.0	EC002996
ETIM 10.0	EC002996
UNSPSC 26.08	43211710

액세서리

고정 기술 - 기타

	품목 번호	명칭	품목	설명
	50107103	Spacer 50 HT	스페이서 홀더	하우징 디자인: 중공 원통 외부 직경: 50 mm 내부 직경: 5 mm 하우징 재료: 플라스틱, PA 66

참고



제공되는 모든 액세서리 품목의 목록은 로이체 웹 사이트에서 품목 세부사항 페이지의 다운로드 탭을 참조하십시오.